



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa
Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PÚBLICO

AUTOR:

Bautista Olortegui, Johana Anali Alexandra (orcid.org/0000-0002-9857-0356)

Peralta Supanta, Gianfranco Antonio (orcid.org/0000-0003-4197-8550)

ASESOR(a):

Mg. García Valdeavellano, Lourdes Nelly (orcid.org/0000-0001-6984-0110)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA - PERÚ

2022

DEDICATORIA

La presente tesis está dedicada a mi padre Luis Enrique Bautista Almeyda quien en vida siempre anhelo este objetivo junto a mí, a mi madre Miriam Olortegui Calixtro, por su apoyo incondicional y ser mi soporte en todo momento y al padre celestial que siempre guía mis pasos y a mis docentes de la facultad de contabilidad por ser los guías de nuestra carrera profesional.

Johana Bautista Olortegui

La presente tesis está dedicada a Dios, quien siempre ha sido el autor de mi vida y mi destino, a las personas que han estado conmigo siempre: mi madre, mis hermanos, mi tía y mi abuela, que han sido mis grandes pilares y motivación para seguir adelante, a su vez dedicamos este trabajo a toda la facultad del curso Contabilidad, por todas las enseñanzas, pues fueron una parte fundamental de este logro

Gianfranco Peralta Supanta

AGRADECIMIENTO

Agradezco inmensamente a Dios por acompañarme en esta etapa de mi vida académica, a mis padres, mis hermanas Joselyn y Gisela por ser mi fortaleza y motor en mis tiempos difíciles, Así mismo agradezco a mis docentes de la carrera de contabilidad, en especial a mi docente Lourdes García por su paciencia y dedicación aportando sus conocimientos para la preparación de nuestra tesis.

Johana Bautista Olortegui

A Dios por cuidarnos y mantenernos con vida, salud y por guiarnos en toda esta etapa de la universidad. A la Universidad Cesar Vallejo por brindarnos la preparación y formación superior. A todos los profesores por sus enseñanzas y aprendizajes.

Gianfranco Peralta Supanta

ÍNDICE DE CONTENIDO

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
ÍNDICE DE CONTENIDO.....	iv
ÍNDICE DE TABLAS	v
ÍNDICE DE FIGURAS	vii
RESUMEN	ix
ABSTRACT	x
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA.....	11
3.1. Tipo y diseño de investigación	11
3.2. Variables y operacionalización.....	12
3.3. Población, muestra y muestreo	13
3.4.2. Instrumento.....	15
3.4.3. Validez	16
3.4.4. Confiabilidad.....	16
3.5. Procedimientos.....	17
3.6. Método de análisis de datos.....	17
3.7. Aspectos éticos	18
IV. RESULTADOS	19
V. DISCUSIÓN.....	52
VI. CONCLUSIONES	59
VII. RECOMENDACIONES.....	60
REFERENCIAS	61
ANEXOS	66

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Prueba de normalidad de la gestión contable y rentabilidad	19
Tabla 2 Nivel de significación y correlación entre gestión contable y rentabilidad nivel de significación y correlación entre gestión contable y rentabilidad	20
Tabla 3 Nivel de significación y correlación entre información financiera y rentabilidad ..	21
Tabla 4 Nivel de significación y correlación entre planificación financiera y rentabilidad .	22
Tabla 5 Nivel de significación y correlación entre proceso contable y rentabilidad.....	23
Tabla 6 ¿El estado de situación financiera refleja de forma real la situación de los activos, pasivos y patrimonio de la empresa?	24
Tabla 7 ¿El estado de resultado permite determinar la utilidad del ejercicio de manera correcta?	25
Tabla 8 ¿El estado de flujo de efectivo permite determinar la proyección de ingresos y egresos de la empresa en los próximos 5 años?	26
Tabla 9 ¿La planificación del efectivo se lleva a cabo teniendo en cuenta los ingresos mensuales de la empresa?	27
Tabla 10 ¿La empresa implementa un plan de distribución de utilidades de acuerdo con las necesidades que se tiene?.....	28
Tabla 11 ¿El presupuesto de caja responde a las necesidades reales de atención de la empresa?	29
Tabla 12 ¿los documentos contables se recopilan siguiendo una política de control con los comprobantes de pago?.....	30
Tabla 13 ¿Los libros y registros contables de la empresa se realizan siguiendo las disposiciones establecidas por sunat?	31
Tabla 14 ¿Los estados financieros son herramientas que permiten y conllevan a una buena gestión financiera y económica de la empresa?.....	32
Tabla 15 ¿Cree usted que para la determinación de la utilidad bruta se toma en cuenta el costo de ventas desgregado por producto?.....	33
Tabla 16 ¿Cree usted que para la determinación de la utilidad operacional se estableció de manera correcta una clasificación de gastos administrativos y de operacionales?	34

Tabla 17 ¿Cree usted que para determinar la utilidad neta depende de los tipos de gasto que realiza la empresa?	35
Tabla 18 ¿La empresa mide el correcto apalancamiento positivo dando a reflejar un retorno de inversión mayor?	36
Tabla 19 ¿La empresa previene un apalancamiento negativo implementando estrategias de gestión?	37
Tabla 20 ¿La empresa evalúa el nivel de endeudamiento de un proyecto de inversión con la finalidad de no llegar a caer en el apalancamiento neutro?	38
Tabla 21 ¿La empresa calcula el rendimiento sobre los activos (roa) para determinar la situación real de la rentabilidad?.....	39
Tabla 22 ¿Cree usted que el rendimiento sobre el capital influye en la rentabilidad sobre los activos de la empresa?	40
Tabla 23 ¿La empresa utiliza el rendimiento de venta para analizar un adecuado proyecto?	41
Tabla 24 Cálculo de Marguen Bruto	45
Tabla 25 Cálculo de Marguen Operativo	46
Tabla 26 Cálculo de Marguen Neto	47
Tabla 27 Cálculo de Apalancamiento Financiero	48
Tabla 28 Cálculo de Rendimientos sobre los activos.....	49
Tabla 29 Cálculo de Rendimientos sobre el capital	50
Tabla 30 Cálculo de Rentabilidad sobre las ventas	51

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura N° 1 Gráfico: ¿El estado de situación financiera refleja de forma real la situación de los activos, pasivos y patrimonio de la empresa?	24
Figura N° 2 Gráfico: ¿El estado de resultado permite determinar la utilidad del ejercicio de manera correcta?	25
Figura N° 3 Gráfico: ¿El estado de flujo de efectivo permite determinar la proyección de ingresos y egresos de la empresa en los próximos 5 años?	26
Figura N° 4 Gráfico: ¿La planificación del efectivo se lleva a cabo teniendo en cuenta los ingresos mensuales de la empresa?	27
Figura N° 5 Gráfico: ¿La empresa implementa un plan de distribución de utilidades de acuerdo con las necesidades que se tiene?.....	28
Figura N° 6 Gráfico: ¿El presupuesto de caja responde a las necesidades reales de atención de la empresa?	29
Figura N° 7 Gráfico: ¿Los documentos contables se recopilan siguiendo una política de control con los comprobantes de pago?	30
Figura N° 8 Gráfico: ¿Los libros y registros contables de la empresa se realizan siguiendo las disposiciones establecidas por Sunat?	31
Figura N° 9 Gráfico: ¿Los estados financieros son herramientas que permiten y conllevan a una buena gestión financiera y económica de la empresa?	32
Figura N° 10 Gráfico: ¿Cree usted que para la determinación de la utilidad bruta se toma en cuenta el costo de ventas desgregado por producto?.....	33
Figura N° 11 Gráfico: ¿Cree usted que para la determinación de la utilidad operacional se estableció de manera correcta una clasificación de gastos administrativos y de operacionales?	34
Figura N° 12 Gráfico: ¿Cree usted que para determinar la utilidad neta depende de los tipos de gasto que realiza la empresa?	35
Figura N° 13 Gráfico: ¿La empresa mide el correcto apalancamiento positivo dando a reflejar un retorno de inversión mayor?	36
Figura N° 14 Gráfico: ¿La empresa previene un apalancamiento negativo implementando estrategias de gestión?	37

Figura N° 15 Gráfico: ¿La empresa evalúa el nivel de endeudamiento de un proyecto de inversión con la finalidad de no llegar a caer en el apalancamiento neutro?	38
Figura N° 16 Gráfico: ¿La empresa calcula el Rendimiento sobre los activos (ROA) para determinar la situación real de la rentabilidad?	39
Figura N° 17 Gráfico: ¿Cree usted que el rendimiento sobre el capital influye en la rentabilidad sobre los activos de la empresa?.....	40
Figura N° 18 Gráfico: ¿La empresa utiliza el Rendimiento de venta para analizar un adecuado proyecto?	41
Figura 19 Cálculo del Análisis Comparativo Vertical Estado de Situación Financiera	42
Figura 20 Cálculo del Análisis Comparativo Vertical Estado de Resultado Integral.....	43
Figura 21 Resultado del Análisis Comparativo Compras y Ventas.....	43
Figura 22 Resultado del Análisis Comparativo Rectificadorias Compras y Ventas.....	44
Figura 23 Cálculo del Análisis Comparativo Marguen Bruto Anual	45
Figura 24 Cálculo del Análisis Comparativo Marguen Operativa Anual	46
Figura 25 Cálculo del Análisis Comparativo Marguen Neto Anual	47
Figura 26 Cálculo del Análisis Comparativo Apalancamiento Financiera Anual	48
Figura 27 Cálculo del Análisis Comparativo Rendimientos sobre los activos Anual	49
Figura 28 Cálculo del Análisis Comparativo Rendimientos sobre el capital	50
Figura 29 Cálculo del Análisis Comparativo Rentabilidad sobre las ventas	51

RESUMEN

La presente investigación tiene por objetivo determinar la gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L

El método desarrollado en mi trabajo de investigación es de enfoque cuantitativo, tipo de investigación aplicada, diseño no experimental y de corte transversales, aplicando como herramientas encuesta y análisis documental, por lo que la muestra del cuestionario está conformada por 20 colaboradores de la empresa Alvillantas de esta manera los resultados obtenidos se efectuaron a través del SPSS V.25 , por lo que dicho a esto la gestión contable si incide en la rentabilidad de la empresa Alvillantas, así mismo se aplicó la prueba alfa de Cronbach para de esta forma validar la confiabilidad del instrumento, para concluir se observó que los colaboradores de la empresa si tienen conocimiento de la información contable que posee la empresa.

Palabras clave: gestión contable, productividad, rentabilidad

ABSTRACT

The objective of this investigation is to determine accounting management and its relationship with profitability in the company Alvillantas E.I.R.L.

The method developed in my research work is of a quantitative approach, type of research

applied, non-experimental and cross-sectional design, applying survey and documentary analysis as tools, so the sample of the questionnaire is made up of 20 employees of the Alvillantas company, in this way the results obtained were carried out through SPSS V.25, Therefore, said to this, accounting management does affect the profitability of the Alvillantas company, likewise the Cronbach's alpha test was applied to thus validate the reliability of the instrument, to conclude it was observed that the company's employees do have knowledge of accounting information held by the company

Keywords: accounting management, productivity, profitability

I. INTRODUCCIÓN

En la actualidad la gestión contable busca tomar decisiones ya que por parte de los gerentes independientes y el comité de riesgo administrativo, la rentabilidad de las entidades, son representadas de manera contable mediante la rentabilidad de los activos (ROA) y rentabilidad de empresa (ROE) por ello se utilizó una regresión múltiple para analizar los resultados de las entidades ya que en todo el mundo nos hemos visto afectados por diversos factores de rentabilidad lo cual repercute en la ejecución de medidas y soluciones para la toma de decisiones.

A nivel internacional la contabilidad de gestión está cada vez más implementada dentro de las entidades con el objetivo de conseguir ganancias competitivas que les permitan un buen progreso y expansión tanto a nivel nacional, como internacional.(Atehortúa y Mejía,2018) asegura que tiene como propósito precisar los diferentes métodos que se toman con base a las distintas herramientas de contabilidad de gestión en las empresas de Antioquia (Colombia), es decir, herramientas para perfeccionar la gestión y la planeación estratégica, evaluar beneficios como la eficiencia, la productividad, la efectividad y lo más importante la satisfacción del cliente, lo que mejora la cadena de valor internamente y también contribuye al crecimiento continuo de la organización. (Martínez y Quijije,2018) la gestión contable busca el modo de que la empresa marche de manera positiva, con la idea de llevar a cabo una rentabilidad positiva y de manera eficiente.

A nivel nacional, la gestión contable tuvo como resultados el crecimiento del ámbito administrativo de las entidades en el Perú. Además, su principal objetivo es proponer métodos y estrategias para generar una rentabilidad eficiente y aceptable que conlleve a generar mejoras en las metas de las empresas. Por ello se requiere que la gestión contable se enfoque es reflejar una documentación administrativa adecuada, capacidad de análisis de las cuentas contables basadas en las normas con el fin de optimizar procesos (Quispe y Florissa,2021).

En el ámbito local, la empresa Alvillantas E.I.R.L se encuentra ubicada en el distrito de San Miguel, lleva 10 años respecto al rubro de automotriz se han dedicado a la compra y venta de repuestos y otro productos relacionado a lo

automovilístico en general, tienen como percance la gestión contable, ya que no cuenta con una persona capacitada para llevar un mejor control respecto a la toma de decisiones lo cual repercute a la empresa, generando déficit en la rentabilidad de tal manera que se visualiza al momento de las declaraciones mensuales y anuales. Por consiguiente, esto se ve reflejado en sus estados financieros haciendo que la toma de decisiones sea espontánea y apresurada.

De acuerdo a lo investigado a la problemática se formula la siguiente pregunta general de investigación que incide: ¿Cuál es la relación de la gestión contable con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021? y como preguntas específicas se formulan las siguientes ¿Cómo se relacionan la información financiera en la rentabilidad de las empresas constructoras del distrito San Borja 2021?, ¿Cómo se relaciona la planificación financiera en la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021?, ¿Cuál es la relación de los procesos contables con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021?.

La presente investigación se justifica de manera metodológica debido a que fue elaborada con algunas obligaciones fundamentales demostrado estadísticamente, por lo que cuenta con la necesidad de analizar la entidad con la gestión contable y poder de esta manera brindar solución aportando conocimientos hacia la problemática contrastando de esta manera la gestión contable y su rentabilidad, por lo que de esta forma podremos poner en práctica y mejorar los errores de la compañía, permitiéndonos mejorar la problemática por lo que afectaría la rentabilidad y repercutiría el desarrollo de la entidad.

Como objetivo general se planteó determinar la relación de la gestión contable con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 202 y como objetivos específicos: Determinar cómo se relaciona la información financiera con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021; Determinar cómo se relaciona la planificación financiera con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021; y por último Determinar Cómo se relacionan los procesos contables con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021.

Finalmente, como hipótesis general se planteó: La gestión contable se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021. Y por hipótesis específicas sería lo siguiente: La información financiera se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L; La planificación financiera se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L, El proceso contable se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L.

II. MARCO TEÓRICO

Para desarrollar el trabajo de investigación se han tomado teorías relacionadas a las variables y se entrelaza a través de sus antecedentes. Es por ello que este estudio de la gestión contable ha buscado una herramienta con el objetivo de generar rentabilidad y por lo consiguiente llevar un mejor control y posicionamiento a las entidades de este modo teniendo un nivel competitivo con las demás compañías del sector.

A nivel internacional (Basantes,2019) realizó una investigación sobre la importancia que tiene la gestión contable mediante un proceso adecuado ya que se tiene la necesidad de llevar registros de manera ordenada con la finalidad de tener la contabilidad más concisa por lo que ayudara para una mejor información y toma de decisiones al momento de determinar la rentabilidad de la empresa.

Por otra parte (Hieble y Richter,2018) hace referencia que la investigación de la contabilidad de gestión se caracteriza importante hacia la alta tasa de respuesta, crea la oportunidad para un tamaño de muestra grande. Nuestros resultados indican que, en los últimos años, la tasa de respuesta a la investigación en contabilidad gerencial ha tenido una tendencia a la baja. También encontramos que el tamaño de la población encuestada, el área en la que se realiza la encuesta, el tamaño de la encuesta, el nivel de jerarquía del encuestado, el tema de investigación examinado, la técnica de muestreo aleatorio y los resultados de la encuesta. establecer una relación con la población del censo antes de enviar los cuestionarios se asoció significativamente con las tasas de respuesta.

De acuerdo a lo analizado Usenko et al., (2021) afirma que lo relacionado con los marcos de soporte de contabilidad y el análisis para establecer un sistema integrado de gestión de contable de un negocio está compuesto con fin analítico. Por otro lado, la introducción de un sistema integrado de contabilidad y análisis no solo es una forma segura de aumentar la eficiencia en el campo de la toma de decisiones comerciales, sino que también es una herramienta esencial con la idea de analizar indicadores contables cualitativos y datos analíticos necesarios para el análisis de valor.

En el ámbito nacional Bravo y Roque (2018) realizaron en su investigación cuyo objetivo fue optimizar la gestión contable y financiera para el incremento de la rentabilidad de la institución. En cuanto a su metodología, cabe señalar que aplicó instrumentos Guía de análisis documental y cuestionario donde utilizó analizar información de la situación financiera del año 2017 y 2018, por otro lado, la investigación es de tipo cuantitativa. Finalmente, el propósito de su objetivo general, la autora recomienda evaluar la gestión contable y financiera de las empresas de tal motivo que les permita tener un mayor incremento económico.

Por otro lado, Torres y Grández (2018) realizaron un estudio cuyo objetivo fue establecer si la gestión contable influye en la rentabilidad de la empresa. En cuanto a sus métodos aplicó el no experimental, cuyos resultados están representados en figuras y tablas, con la finalidad de poder manifestar el valor de cada una de las variables estudiadas. Finalmente, la encuesta determina que la gestión contable y fiscal influye en la rentabilidad, dando como finalizado que se correlaciona de manera precisa.

Así mismo Bedoya (2020) sostiene que la gestión contable tiene como objetivo determinar la medida que influye la contabilidad de gestión en la rentabilidad de la entidad. En cuanto a su enfoque metodológico es cuantitativo ya que permite analizar datos recolectados de manera numérica, por otro lado; es de nivel descriptivo y explicativo de tal manera que buscan conocer e informar y evidenciar de cómo se encuentra desarrollado la entidad y cuáles fueron sus resultados obtenidos, con el fin de obtener un incremento positivo en la rentabilidad de la empresa.

Llanos (2021) desarrollo en su investigación cuyo objetivo fue de qué manera la gestión contable incide en la rentabilidad de las empresas Ferconss Corporativo S.A, por otro lado, utilizaron una metodología de tipo cuantitativa con el fin de lograr obtener una similitud del coeficiente de forma positiva ya que mediante una prueba estadística se observaron que los resultados esperados obtuvieron una información precisa referente al sistema contable que utilizan.

(Orrala,2019) señala que la gestión contable y su aporte en los estados financiera se direcciona en utilizar mecanismos de dominio para la implementación

de una guía de control interno contable visto que mediante las investigaciones realizadas en el sector de la libertad especifica los orígenes la cual llevaron a las entidades a lograr a tener dificultades en sus procesos contables. Además, nos indica que para tener una gestión contable adecuada se toma como herramienta principal la aplicación de las ratios con la finalidad de adquirir resultados positivos del estado económico de la entidad.

(Rey y Ares,2021) alude que la limitación crediticia es un principal factor, como las que se emplea en el entorno actual del sistema por la crisis que se presentó en el tiempo COVID-19, ya que hacen que la gestión del capital circulante, sea la matriz esencial del desempeño de las pequeñas y medianas empresas (PYMES). Por consiguiente, la rentabilidad económica de las empresas industriales está relacionado con el año de cobro y el periodo de conversión de inventarios dando a reflejar la existencia de un nivel impecable de cuentas por cobrar la cual el equilibrio de las ganancias de ventas y los costos de oportunidad sea favorables en sistema financiera.

En este mundo global se ha podido examinar los efectos de papel de trabajo respecto a la rentabilidad, valorización y los riesgos de las empresas lo cual se utiliza de manera metodológica que incluye los efectos fijos anual de las empresas; por lo que sugieren a las compañías administrar el papel de trabajo, en este caso a los gerentes realizar un balance entre su rentabilidad y control de riesgo. Por otro lado, este estudio hace referencia al impacto del ciclo económico mediante un análisis de efectos circulantes ante el desempeño de las empresas (Olga,2020).

Respecto al ámbito nacional (Rojas,2018) investigó sobre cómo la gestión de inventarios incide en la rentabilidad en el área de logística de la empresa Red Salud del Norte SAC". El diseño empleado es correlacional. Las encuestas fueron realizadas a 9 farmacias, resultado que hay correlación de 0.965, de la relación entre gestión de inventario y rentabilidad, se acepta la hipótesis del investigador. Cabe mencionar que la gestión de inventario se relaciona con la rentabilidad.

Además, Sinojara y Torres (2019) realizaron una investigación la cual tiene como objetivo fue demostrar si existe una relación importante entre la gestión de ventas y la rentabilidad de la empresa EDIPESA. La cual se emplea un modelo

aplicado correlacional. Por otro lado, se implementó una herramienta tipo encuesta llamada Likert conformada por distintos ítems, tanto como rentabilidad y gestión de ventas. Por último, tenemos resultados que nos reflejan que las ratios de rentabilidad financiera y económica tiene una repercusión contante por 0.834 la cual se conclu0079e que la gestión de venta golpea de manera directa a la rentabilidad de las empresas.

Finalmente, Lindo y Menacho (2018) investigó cómo se relaciona la gestión de ventas con el mejoramiento de la rentabilidad efectiva de la empresa Distribuciones G & A S.A.C. Por otro lado, se incluye un diseño correlacional, como otra herramienta aplicada se emplea una encuesta de tipo Likert, obteniendo como principal resultado de acuerdo a las estadísticas de Pearson, la cual refleja y concluye con un resultado seguro de efectividad del 0.95, donde la gestión de ventas es la principal fuente a que la rentabilidad obtenga y genere crecimiento constante. Se concluye, que es importante organizar y verificar el área de ventas, con el fin de extraer resultados relevantes y satisfactorios para la empresa.

Para un mejor término se procede a precisar las proposiciones vinculadas a las variables, dimensiones e indicadores, teniendo, así como primera variable a la gestión contable (Quizhpi y Narváez,2019) conceptualizan que es una herramienta de elaboración que se utiliza para brindar información de los resultados financieros con la finalidad de orientar en la toma de decisiones de la empresa y a distintos niveles de aceptación. Por ello, se podrá elaborar una planificación y diseño de estrategias y así mismo llegar a prevenir incidentes que pueda perjudicar en las funciones de la empresa.

En cuanto a la primera dimensión, información financiera (Encalada y Ruiz,2018) agrega que, mediante la adopción e implementación de las Normas Internacionales de Información Financiera, aplicables a las pequeñas y medianas empresas, empresas internacionales y organizaciones ecuatorianas de acuerdo con la contabilidad internacional. Al preparar los estados financieros anuales de acuerdo con las NIIF para las PYMES, las empresas aumentan la transparencia económica, entre otras cosas, para las entidades supervisoras, los contribuyentes y los inversores. Por último, el propósito de este estudio es crear un escenario

contable para la adopción de las NIIF para las PYMES. En cuanto al método de investigación, se tuvo en consideración la aplicación de una resolución emitida por la autoridad competente del Ecuador.

En la segunda dimensión de la variable, denominada planificación financiera (Valle Núñez y Angie Pamela,2020) los define como un método esencial de la gestión financiera que refleja un control adecuado, perfecciona el procedimiento de toma de decisiones, así como el nivel de los resultados de los propósitos y metas organizacionales. Además, se puede reflejar como un mecanismo compresivo por su perfecta conformación a distintos ámbitos y rasgos del entorno empresarial y comunitario. Por lo tanto, la planificación tiene como finalidad demostrar a las entidades, que es de suma importancia implementar dicha herramienta. Por otro lado, se concluye que la planificación financiera es método requerido y necesario para el logro empresarial, para evitar congestiones a largo plazo, y así ofrecer un esquema para especificar el impacto financiero y los efectos de las diferentes participaciones correctivas.

En la tercera dimensión de la variable procesos contables (Giraldo,2018) los define como un tipo de operación en lo cual se direcciona a los procesamientos de registros a todas las informaciones financieras que hacen las entidades, es por ello que automatizamos todos los ingresos y egresos para luego ser presentadas en forma de reportes denominados estados financieros en otras términos nos permitirá evidenciar como se ha ido efectuando la empresa para finalmente tomar decisiones acertadas para el crecimiento de la dependencia, por otra parte también nos ayuda a tener al día todo tipo de información que puede ser requerida para los entidades gubernamentales.

Mediante la rentabilidad podemos observar cómo está alineado las empresa ya que esta variable se encuentra relacionado a través de los beneficios que tendría las empresa por lo cual buscan estrategias referentes a los costos permitiendo así obtener ganancias por encima de los gastos de las compañías esto con el fin de obtener resultados positivos por otro lado este indicador nos permite verificar en cuanto la empresa se puede ver afectado y fortalecido de esta forma se puede

desarrollar, planificar o evaluar con el objetivo de obtener utilidades permitiendo así los beneficios que se asocian con un proceso de máximos ingresos (Araujo,2021).

Con respecto a la segunda variable, rentabilidad (Apaza, Salazar y Lazo 2019) considera que la rentabilidad es parte fundamental para toda las entidades, ya que, influye tanto de manera positiva y negativa por ende estudia las capacidad de devolver los entradas en este caso a los accionistas y a la empresa, de este modo considerando el crecimiento y la ausencia lo cual representa la proyección del desequilibrio empresarial y a la vez que se planea o se permitirá una efectividad al momento de determinar la rentabilidad.

En cuanto a la primera dimensión de la segunda variable margen de utilidad (Barrera y Fonseca, 2020) define que este margen proporciona de manera porcentual los ingresos que permitan resguardar todo los gastos distinto al costo de venta, lo cual este ratio se utiliza para establecer la actividad operativa de la entidad además que refleja las ganancias de las estrategias establecidas de la empresa de tal forma que se permitiría percibir si hay gastos extras lo cual nos ayude a eliminar o sustituir de mejor manera las inversiones.

Por otro lado, en la segunda dimensión de la variable, apalancamiento financiero (Ponce y Ortega-Macías,2020) precisan que décadas atrás, las finanzas corporativas o empresariales se enfocan en tendencias claves en la toma de decisiones financieras, como la inversión, por lo que se realizaba un análisis o investigación. Por otro lado, desde esta perspectiva, el estudio relata que el apalancamiento financiero y el impacto sobre los pasivos corporativos, son controladas por las Superintendencia de Compañías, valores y seguros y su vínculo con la rentabilidad del activo y de sus bienes, la cual no trata de decir que a mayor endeudamiento se llegaría a tener mejores rendimientos en la rentabilidad financiera. Para concluir, es necesario tener una idea objetiva y clara del apalancamiento financiero, la viabilidad económica y financiera, y sobre todo conocer dónde se incorpora y cómo afecta a la rentabilidad.

Finalmente, como última dimensión de la segunda variable, ratios de rentabilidad (Sajami, 2020) precisan que los inversionistas y accionistas toman decisiones pertinentes a base de la situación que se encuentra una empresa

considerando así evaluar la rentabilidad de la compañía de este modo usando los indicadores del ROE y ROA calificándolo como “moléculas inconsistentes por aquellos elementos implicados con el denominador”, por eso es necesario no tan solo embarcarse en la totalidad de los ratios si no también en los demás factores porque a través de su análisis se pueda precisar de una mejor manera la situación real de la empresa.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de investigación

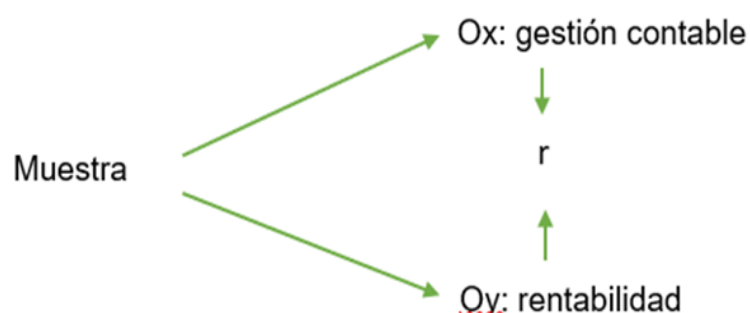
La presente investigación será de tipo aplicada, ya que busca resolver un determinado problema (Boente, 2019). indica que en esta investigación nos ayudará a precisar y corregir los problemas obteniendo resultados a corto o mediano plazo, por lo que hace mención en la investigación presente intentando identificar las leyes generadas o hechos que también influye en la medición sistemática y análisis estadístico.

Diseño de investigación

El diseño de esta investigación será no experimental ya que no se busca manipular ninguna variable por otro lado estas variables están cercanas a la realidad de tal manera es de corte transversal ya que la investigación se dará en un solo tiempo dado lo cual se utilizará un sistema estadístico, Boente (2019) define que este tipo de estudio no experimental ya que se caracterizan como un planteamiento referido lo cual no alterarán, sino que se mantendrá en su estado real. Respecto al enfoque será de tipo cuantitativa ya que la investigación alcanzada estará realizada por un procedimiento estadístico.

Por otra parte, Boente (2019) señala que no se busca manipular las variables de estudio, viene ser de diseño transversal por lo que en esta investigación se utilizará una sola vez o se realizará de manera continua.

El esquema para el diseño de investigación es:



Dónde:

M = Muestra

Ox= Gestión contable

Oy= Rentabilidad

R = Relación

3.2. Variables y operacionalización

Variable independiente: **Gestión Contable**

- Definición conceptual:

La gestión contable es una herramienta de elaboración que se utiliza para brindar información de los resultados financieros con la finalidad de orientar en la toma de decisiones de la empresa y a distintos niveles de aceptación. (Hiel y Richter,2018).

- Definición operacional:

La gestión contable se medirá a través del análisis de las dimensiones: información financiera, planificación financiera y proceso contable.

- Dimensiones:

Información financiera, planificación financiera, proceso contable.

- Indicadores:

Para la siguiente variable se planteó nueve indicadores, los cuales son: balance general, estados de resultados, estado de flujo de efectivo, planificación de efectivo, planificación de utilidades, presupuesto de caja, documentos contables, registros contables, estados financieros.

- Escala medición: Ordinal

Variable dependiente: **Rentabilidad**

- Definición conceptual:

Se define como Todos los beneficios que se obtiene tanto de una inversión riesgosa o una inversión rentable, así mismo es la capacidad que tiene la empresa para remunerar los recursos financieros utilizados (Usenko,2018).

- Definición operacional:

La gestión contable se medirá a través del análisis del estudio de las dimensiones: margen de utilidad, apalancamiento financiero y ratios de rentabilidad.

- Dimensiones:

Margen de utilidad, apalancamiento financiero y ratio de rentabilidad.

- Indicadores:

Para la siguiente variable se planteó nueve indicadores, los cuales son: Utilidad bruta, Utilidad operacional, utilidad neta, apalancamiento positivo, apalancamiento negativo, apalancamiento neutro, rendimiento sobre los activos, rendimiento sobre el capital, rentabilidad de ventas.

Escala de medición: Ordinal

3.3. Población, muestra y muestreo

Población

Bernal (2021), es el conjunto de todos los elementos que se requiere investigar y además se define la población a partir de algunos términos lo cual se requiere analizar especialmente en torno a las características respecto a un contexto determinado.

En esta investigación, se considerará como población a 20 colaboradores de la empresa Alvillantas E.I.R.L.

Al respecto, Majid (2018), menciona que se requiere estudiar la población, teniendo en cuenta las características que se mantiene en común, precisando dos criterios de selección como inclusión y exclusión de tal manera que se cumpla con lo requerido al momento de ser plasmado en lo investigado.

En esta investigación, se considerará la información financiera de la entidad por lo que estará constituida por 2 estados financieros de la empresa Alvillantas E.I.R.L.

Muestra

Por otro parte, Bernal (2021) alega que la muestra se estima referente a los criterios y define a la población en función a los objetivos del proyecto y como parte fundamental la necesidad de conocer las características de la población como objeto de estudio.

La muestra está compuesta por veinte (20) colaboradores de la empresa Alvillantas E.I.R.L.L., teniendo en cuenta los criterios que se pudo obtener mediante el muestreo aleatorio simple a los colaboradores de la entidad, dicho esto al área de contabilidad finanzas y administrativo. Siendo un total de 20 trabajadores.

Además, Enríquez et al. (2019) nos da a conocer el alcance final de lo investigado con la finalidad de respaldar el propósito del trabajo concretando los criterios tomados por la población.

La muestra está compuesta por la información financiera de la entidad considerando los 2 estados financieros de la empresa Alvillantas E.I.R.L.

Criterios de inclusión: Es una empresa constituida con más de 9 años en el mercado en el rubro de compra y venta de productos automovilístico a nivel local, de esta manera se incluirá al personal contable y administrativo de la empresa. Por otro lado, se encontrará contemplado los estados financieros anuales de la compañía en ciertos periodos como del año 2020 y 2021 de la empresa.

Criterios de exclusión: Los criterios de exclusión que se utilizará para no considerar a la población de la presente investigación son los trabajadores que no

pertenecen a las áreas mencionadas en los criterios de inclusión. De tal manera que también estará excluido, ciertos periodos que no pertenezcan al año 2020 y 2021 referente a los estados financieros de la empresa.

Técnica de Muestreo

Para Bernal (2021) este método se estima al tamaño de una muestra dependiendo el tipo de investigación en este caso no probabilísticos, por conveniencia, lo cual tiene como finalidad obtener información de manera rápida y seleccionar la muestra con el propósito de aplicar a la investigación.

Por otro parte, Hernández y Duana (2020) precisa que las herramientas que se complementara a la investigación será un conjunto de instrumentos que nos ayudara con la información necesaria al momento de analizar el cuestionario y el análisis documental permitiéndonos de tal forma lograr con el objetivo de nuestro proyecto.

Considerando la recolección de datos de la empresa de tal forma que se utilizara para el análisis documental y la encuesta como propósito de información.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.4.1. Técnicas

Las técnicas que se está empleando para el presente trabajo de investigación es la encuesta y análisis documental

3.4.2. Instrumento

Los instrumentos que se están utilizando para este trabajo de investigación es el cuestionario lo cual conforma 18 preguntas, mismo que se está realizando bajo escala de Likert, de la misma forma que se ejecuta por la escala de medición ordinal adicional a ello se tomó como instrumento el estado de situación financiera y el estado de resultado de dos periodos.

Para Bernal (2021) el objetivo de esta investigación es recopilar datos que representan a la variable de lo investigado estableciendo así una relación entre

ellas con la capacidad de iniciar y diseñar el cuestionario lo cual está basado en preguntas referente a las dimensiones de nuestra variable de investigación. por otro lado, Suganda (2017) nos da a conocer que el análisis documental es un instrumento que nos ayudará a recopilar datos que será aplicados en el informe.

3.4.3. Validez

En este proyecto utilizaremos la técnica de la encuesta y la herramienta de recolección de datos ya que nuestro instrumento de investigación será un cuestionario, el cual estará realizado con 20 preguntas, lo cual aplicaremos la escala de Likert y se aplicará a la muestra planteada por veinte (20) colaboradores de la empresa Alvillantas E.I.R.L, de tal manera que también aplicaremos la técnica de recopilar datos que serán analizados por los mismos estados financieros de la empresa por lo que será empleado por el análisis documental.

3.4.4. Confiabilidad

Con respecto a la confiabilidad del grado que se emplea obtener con la información de cada muestra Bernal (2021), determina que la muestra específica y la forma de estabilidad interna se aplicará el coeficiente del Alfa de Cronbach mediante un conjunto de ítems que cuenten con las mismas particularidades o dimensiones, lo cual infiere para ser catalogado como bueno debe tener un índice de confiabilidad de 0,800. Por lo que dado esto se considera que lo presentado en el cuestionario cuenta con una confiabilidad buena, dado que se evidencia como resultado 0,918.

Estadísticos de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,918	18

3.5. Procedimientos

Para poder recolectar los datos del trabajo de investigación, se iniciará redactando una carta de aceptación la cual presentará al gerente de la empresa Alvillantas E.I.R.L, con la finalidad de obtener la aprobación de utilizar su establecimiento para la realización de nuestra investigación.

Luego de haber sido aprobado por la empresa, tendremos como inicio la elaboración de nuestro cuestionario de preguntas y por otra parte el análisis de los estados financieros de la empresa.

3.6. Método de análisis de datos

Tras haber obtenido la información a través del cuestionario, nuestra base de datos obtenidas será actualizado en el programa de Excel por lo cual dicha información será calculada con el fin de obtener la información total de cada variable y dimensiones.

Por otra parte, los resultados obtenidos de cada variables y dimensión serán procesados en el siguiente programa de software SPSS 25, por lo que nos permitirá obtener un resultado de manera de figuras y tablas de frecuencia.

Además, los resultados de la variable de rentabilidad serán procesado mediante las fórmulas de las ratios correspondientes reflejado en figuras estadísticas según el reporte obtenido para así poder medir el riesgo financiero de la entidad.

Dicho a esto nuestra validación de nuestro análisis de datos estuvo compuesto por 3 jueces expertos:

JUEZ	NOMBRE	GRADO	CARGO
1	Orihuela Rios, Natividad DNI N°07902319	Doctor	Profesor Universidad Cesar Vallejo Lima Norte.
2	Canales Flores, Jose Carlos DNI N°47184977	Doctor	Contador externo
3	Cuenca Colchado, Pedro DNI N°09628893	Doctor	Contador externo.

3.7. Aspectos éticos

El presente trabajo de investigación se considera importante ya que referente a este principio de ética se protege los datos formulados y adquiridos de modo confidencial utilizando una transmisión de información sensata, por otro lado, respetando la posesión erudita de cada normas citadas y reglamento de conducta como algunos códigos de artículos y éticas según la universidad César Vallejo, una de ellas son Honestidad que se encuentra en el artículo 6 y responsabilidad que está en el artículo 9.

IV. RESULTADOS

4.1. Prueba de normalidad

La prueba de normalidad tiene como referencia dos escalas, Shapiro Wilk, que tiene como muestra <50 y Kolmogoroy – Smirnoy >50 por lo que el tipo de orden que llegamos a obtener como contexto es la escala de Shapiro Wilk ya que muestra una evidencia un rango de 20 personas.

H1: Los datos encuestados siguen una disposición normal.

H0: Los datos encuestados no siguen una disposición normal.

Tabla 1

Prueba de normalidad de la gestión contable y rentabilidad.

	Kolmogórov-Smirnov			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
V1	,144	20	,200*	,895	20	,034
V2	,170	20	,134	,918	20	,091

Fuente: SPSS IBM Versión 25

La tabla N° 1 se evidencia que los resultados de la prueba, el p valor es = 0.034 y 0.091 < 0.05 se rechaza la H1 y se acepta hipótesis nula. Por lo cual se quiere decir que los datos recogidos de la encuesta no provienen de una disposición normal, de tal manera se aplicara una prueba de estadística Rho de Spearman.

Resumen de procesamiento de casos

	Casos					
	Válido		Perdidos		Total	
	N	Porcentaje	N	Porcentaje	N	Porcentaje
V1	20	100,0%	0	0,0%	20	100,0%
V2	20	100,0%	0	0,0%	20	100,0%

Fuente: SPSS IBM Versión 25

4.1.1. HIPÓTESIS GENERAL

En el estudio que se realizó la contratación de las hipótesis planteadas se obtuvo los siguientes resultados.

H0: La gestión contable no se relaciona la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

H1: La gestión contable se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

Tabla 2

Nivel de significación y correlación entre gestión contable y rentabilidad Nivel de significación y correlación entre gestión contable y rentabilidad.

			Gestión contable	Rentabilidad
Rho de Spearman	Gestión contable	Coeficiente de correlación	1,000	,823**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	20	20
	Rentabilidad	Coeficiente de correlación	,823**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	20	20

Fuente: SPSS IBM Versión 25

En la tabla N° 2, se demuestra la relación de la gestión contable y rentabilidad de haber obtenido un nivel de correlación Rho de Spearman en 0,823 y como nivel de significancia es menor que 0,05 ($0,00 < 0,05$) en efecto quiere decir que se rechaza la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alternativa, lo cual señala que la gestión contable si se relación con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021.

4.1.1.1. HIPÓTESIS ESPECÍFICAS 1

H0: La información financiera no se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

H1: La información financiera se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

Tabla 3

Nivel de significación y correlación entre información financiera y rentabilidad.

				Información financiera	Rentabilidad d
Rho	de Información	Coeficiente	de	1,000	,644**
Spearman	financiera	correlación			
		Sig. (bilateral)		.	,002
		N		20	20
	Rentabilidad	Coeficiente	de	,644**	1,000
		correlación			
		Sig. (bilateral)		,002	.
		N		20	20

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Según la tabla N° 3, se demuestra la relación del desarrollo de la información financiera y rentabilidad evidenciada, de haber obtenido un grado de correlación del Rho Spearman en 0,644 y obtener como resultado el nivel de significancia es menor que 0,05 ($0,02 < 0,05$) esto refiere que se rechaza la hipótesis nula en la cual señala que la información financiera si se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021.

4.1.1.2. HIPÓTESIS ESPECÍFICAS 2

H0: La planificación financiera no se relación con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

H1: La planificación financiera se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

Tabla 4

Nivel de significación y correlación entre planificación financiera y rentabilidad.

		Planificación financiera		Rentabilidad
Rho	de planificación	Coeficiente de	1,000	,674**
Spearman	Financiera	correlación		
		Sig. (bilateral)	.	,001
		N	20	20
	Rentabilidad	Coeficiente de	,674**	1,000
		correlación		
		Sig. (bilateral)	,001	.
		N	20	20

Fuente: SPSS IBM Versión 25

En la tabla N° 4, se visualiza la relación de planificación financiera y la rentabilidad, haber obtenido un nivel de correlación de Rho Spearman en 0,674 y tener como nivel de significancia es menor que 0,05 ($0,01 < 0,05$) lo cual quiere decir que se rechaza la hipótesis nula el cual infiere que planificación financiera si se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021.

4.1.1.3. HIPÓTESIS ESPECÍFICAS 3

H0: El proceso contable no se relación con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

H1: El proceso contable se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L

Tabla 5

Nivel de significación y correlación entre proceso contable y rentabilidad.

			Proceso contable	Rentabilidad
Rho Spearman	de Proceso contable	Coefficiente de correlación	1,000	,896**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	20	20
	Rentabilidad	Coefficiente de correlación	,896**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	20	20

Fuente: SPSS IBM Versión 25

En la tabla N° 5, se da una visión de la relación del proceso contable y la rentabilidad, de haber obtenido un resultado nivel de correlación del Rho Spearman en 0,896 y tener como respuesta que el nivel de significancia es menor que 0,05 ($0,00 < 0,05$), lo cual quiere decir que se rechaza la hipótesis nula el cual infiere que el proceso contable si se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021

4.2. RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS

A continuación, se presenta las respuestas de las preguntas realizadas de las encuestas.

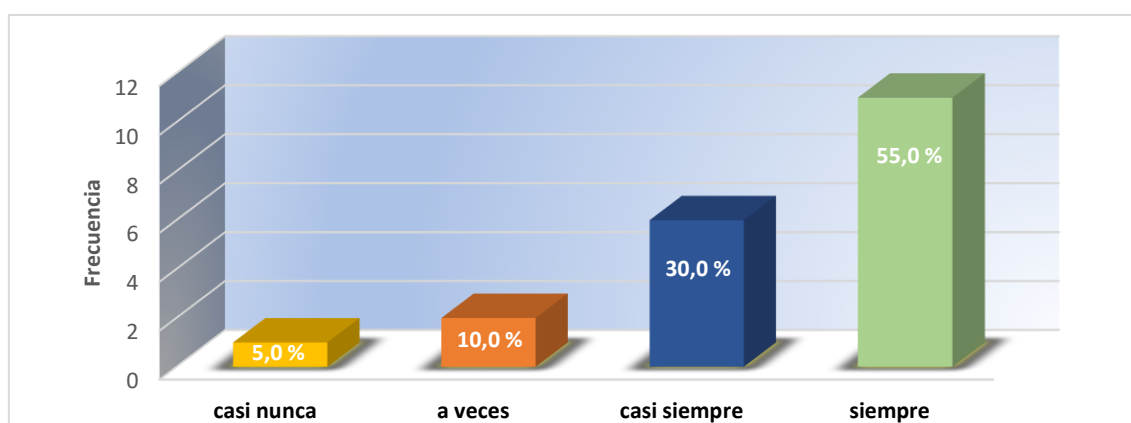
Tabla 6

¿El estado de situación financiera refleja de forma real la situación de los activos, pasivos y patrimonio de la empresa?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
casi nunca	1	5,0	5,0	5,0
a veces	2	10,0	10,0	15,0
Válido casi siempre	6	30,0	30,0	45,0
siempre	11	55,0	55,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 1 Gráfico: *¿El estado de situación financiera refleja de forma real la situación de los activos, pasivos y patrimonio de la empresa?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 1, nos refleja que el 55% de las personas encuestadas, respondieron de manera efectiva siempre, el 30% casi siempre, el 10% a veces, y por último un 5% respondió casi nunca. Por lo tanto, podemos decir que, las personas encuestadas cercioran que el estado de situación financiera refleja de forma real la situación de los activos, pasivos y patrimonio de la empresa.

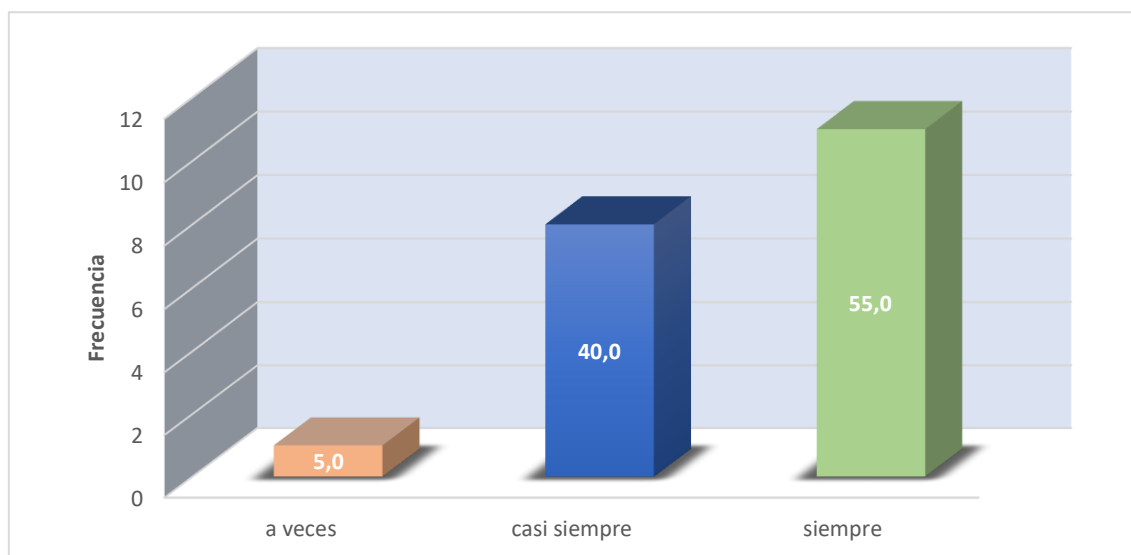
Tabla 7

¿El estado de resultado permite determinar la utilidad del ejercicio de manera correcta?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido				
a veces	1	5,0	5,0	5,0
casi siempre	8	40,0	40,0	45,0
siempre	11	55,0	55,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 2 Gráfico: *¿El estado de resultado permite determinar la utilidad del ejercicio de manera correcta?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 2, nos refleja que el 55% de las personas encuestadas, respondieron siempre, el 40% casi siempre, el 5% a veces. Por ello, podemos decir que el índice de porcentaje de la respuesta SIEMPRE tiene un valor aceptable sobre la determinación de la utilidad del ejercicio.

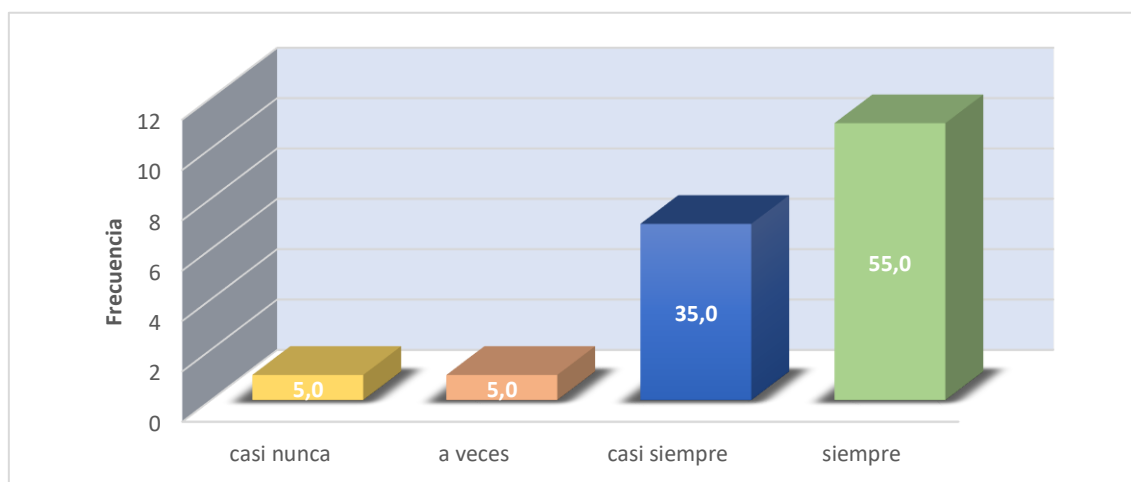
Tabla 8

¿El estado de flujo de efectivo permite determinar la proyección de ingresos y egresos de la empresa en los próximos 5 años?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
casi nunca	1	5,0	5,0	5,0
a veces	1	5,0	5,0	10,0
Válido casi siempre	7	35,0	35,0	45,0
siempre	11	55,0	55,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 3 Gráfico: *¿El estado de flujo de efectivo permite determinar la proyección de ingresos y egresos de la empresa en los próximos 5 años?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 3, nos refleja que el 55% de las personas encuestadas, respondieron de forma eficaz siempre, el 35% casi siempre, el 5% a veces y concluimos con un 5% de personas que respondieron casi nunca. Por ello, podemos concluir que el índice de porcentaje del SIEMPRE, fue de manera favorable con la finalidad de demostrar que el flujo de efectivo determina la proyección a 5 años.

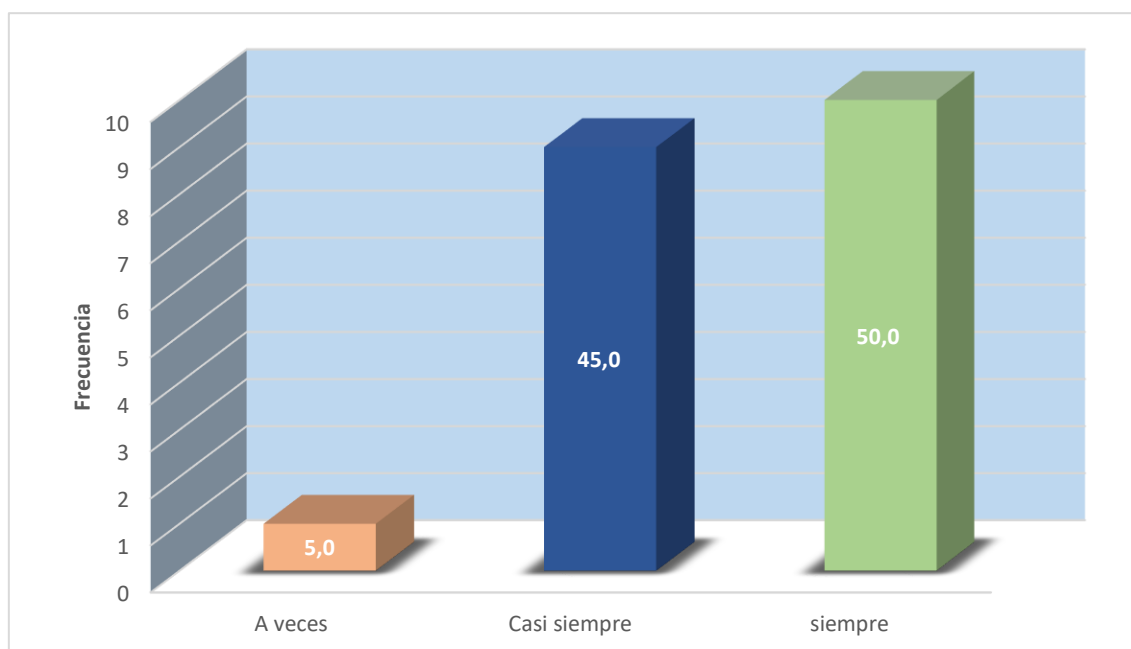
Tabla 9

¿La planificación del efectivo se lleva a cabo teniendo en cuenta los ingresos mensuales de la empresa?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	1	5,0	5,0
	Casi siempre	9	45,0	50,0
	siempre	10	50,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 4 *Gráfico: ¿La planificación del efectivo se lleva a cabo teniendo en cuenta los ingresos mensuales de la empresa?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 4, nos refleja que el 50% de las personas encuestadas, respondieron siempre, el 45% casi siempre, el 5% a veces. La cual podemos decir que, la planificación de efectivo si se lleva a cabo teniendo en cuenta los ingresos mensuales de la empresa, pero no es mucho la diferencia con el casi siempre.

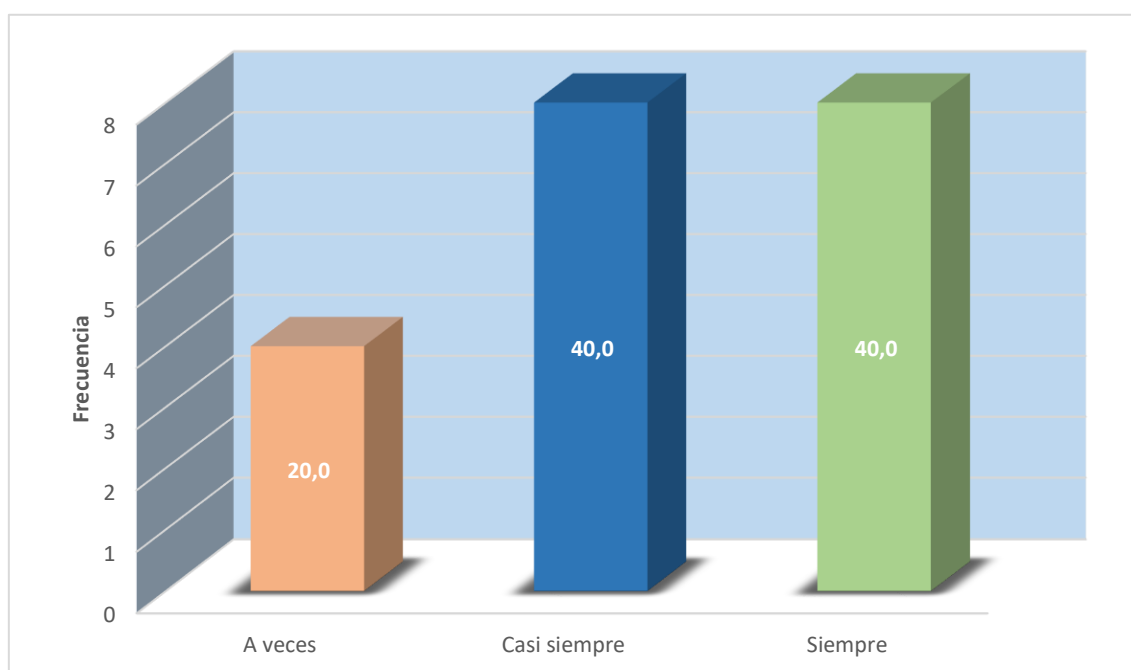
Tabla 10

¿La empresa implementa un plan de distribución de utilidades de acuerdo con las necesidades que se tiene?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	4	20,0	20,0	20,0
	Casi siempre	8	40,0	40,0	60,0
	Siempre	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 5 Gráfico: *¿La empresa implementa un plan de distribución de utilidades de acuerdo con las necesidades que se tiene?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 5, nos refleja que el 40% de las personas encuestadas, respondieron de forma directa siempre, el 40% casi siempre, el 20% a veces. Por ello, podemos decir que, según los resultados obtenidos tenemos igualdad de porcentajes, la cual nos no dice un plan de distribución de utilidades no tienes un porcentaje aceptable.

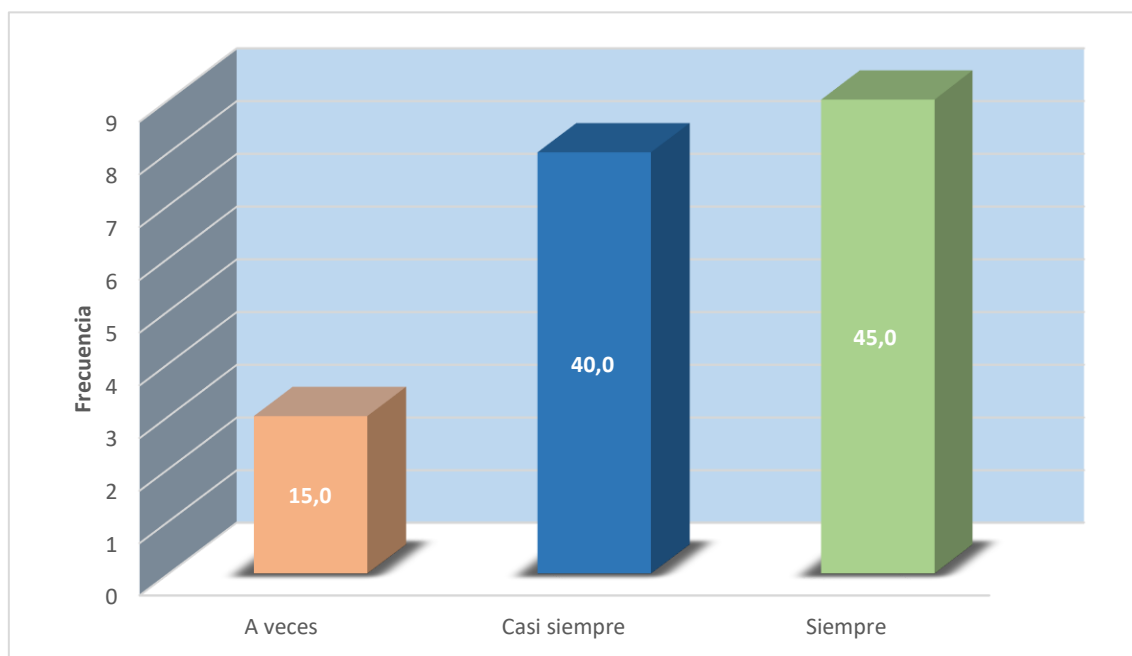
Tabla 11

¿El presupuesto de caja responde a las necesidades reales de atención de la empresa?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	3	15,0	15,0
	Casi siempre	8	40,0	55,0
	Siempre	9	45,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 6 Gráfico: *¿El presupuesto de caja responde a las necesidades reales de atención de la empresa?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 6, nos refleja que el 45% de las personas encuestadas, respondieron siempre, el 40% casi siempre, el 15% a veces. Es por eso que podemos indicar que, las personas encuestadas afirman que mediante el presupuesto de caja se responde las necesidades reales de atención de la empresa.

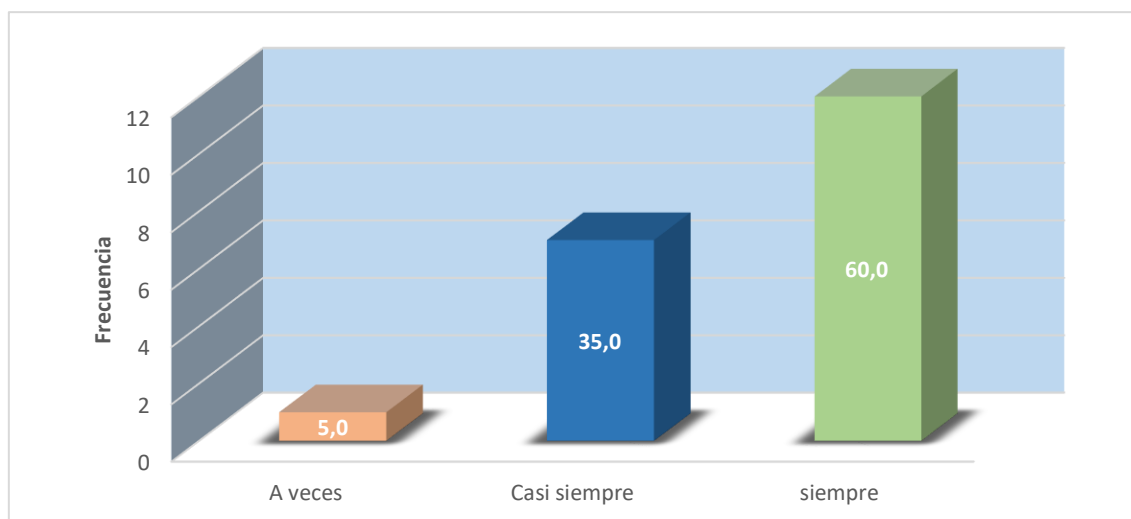
Tabla 12

¿Los documentos contables se recopilan siguiendo una política de control con los comprobantes de pago?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
A veces	1	5,0	5,0	5,0
Casi siempre	7	35,0	35,0	40,0
siempre	12	60,0	60,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 7 Gráfico: *¿Los documentos contables se recopilan siguiendo una política de control con los comprobantes de pago?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 7, nos refleja que el 60% de las personas encuestadas, respondieron de manera efectiva la alternativa siempre, el 35% casi siempre, el 5% a veces. Por lo tanto, podemos decir que, las personas encuestadas cercioran que mediante una política de control los documentos contables tendrán errores mínimos.

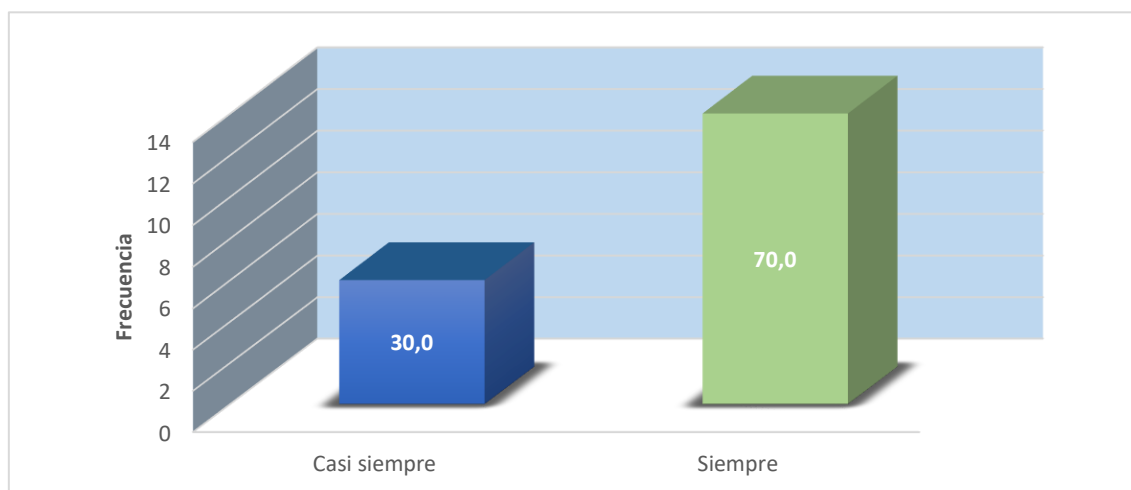
Tabla 13

¿Los libros y registros contables de la empresa se realizan siguiendo las disposiciones establecidas por Sunat?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Casi siempre	6	30,0	30,0	30,0
Válido Siempre	14	70,0	70,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 8 Gráfico: *¿Los libros y registros contables de la empresa se realizan siguiendo las disposiciones establecidas por Sunat?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 8, nos refleja que el 70% de las personas encuestadas, respondieron en su mayoría la opción siempre, y el 30% casi siempre. La cual nos refleja que en su mayoría están de acuerdo que los libros y registros contables se rigen mediante disposiciones de la SUNAT, con el fin de estar alineados y evitar contingencias tributarias.

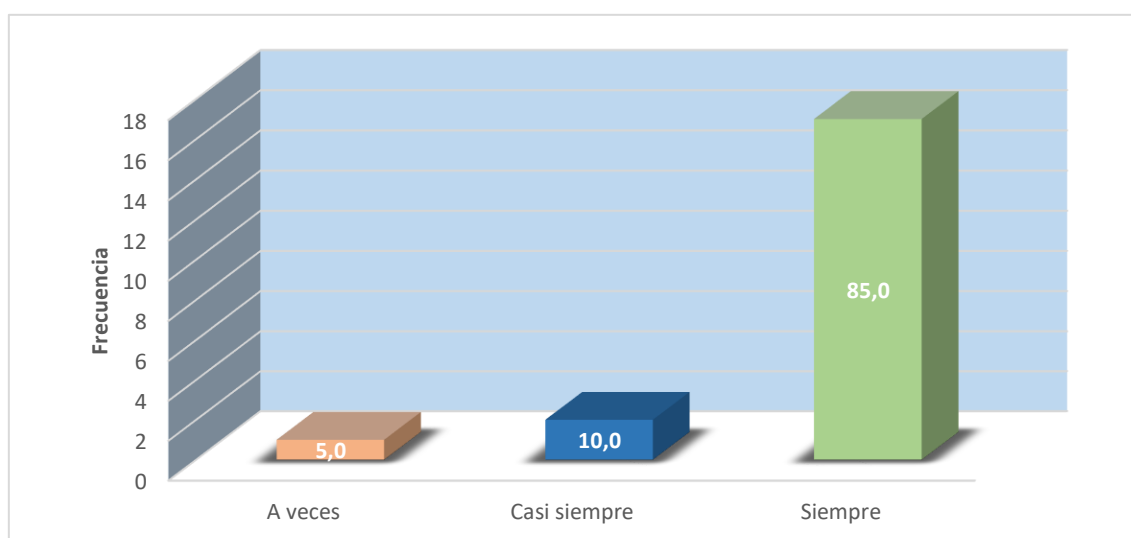
Tabla 14

¿Los estados financieros son herramientas que permiten y conllevan a una buena gestión financiera y económica de la empresa?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	1	5,0	5,0
	Casi siempre	2	10,0	15,0
	Siempre	17	85,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 9 Gráfico: *¿Los estados financieros son herramientas que permiten y conllevan a una buena gestión financiera y económica de la empresa?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 9, nos refleja que el 85% de las personas encuestadas, respondieron de manera directa en su mayoría la alternativa siempre, el 10% casi siempre, el 5% a veces. Por ellos podemos concluir que los estados financieros son las principales herramientas, que nos refleja el estado financiero de las empresas, con la finalidad de tomar buenas decisiones para el crecimiento y mejora de las entidades.

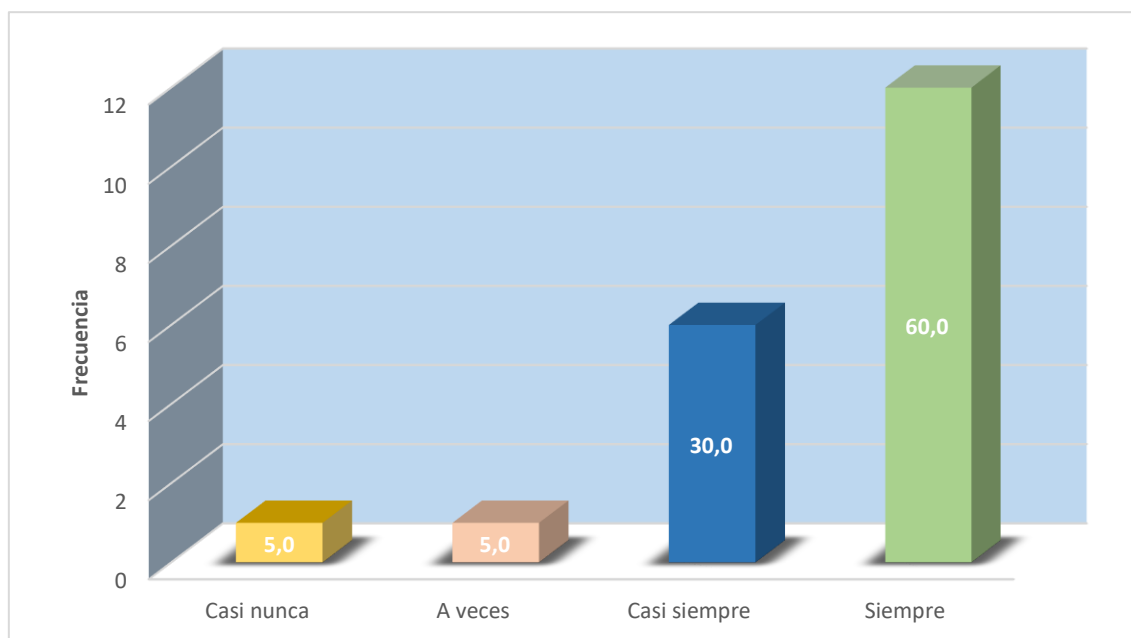
Tabla 15

¿Cree usted que para la determinación de la utilidad bruta se toma en cuenta el costo de ventas desgregado por producto?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Casi nunca	1	5,0	5,0	5,0
A veces	1	5,0	5,0	10,0
Válido Casi siempre	6	30,0	30,0	40,0
Siempre	12	60,0	60,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 10 Gráfico: *¿Cree usted que para la determinación de la utilidad bruta se toma en cuenta el costo de ventas desgregado por producto?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 10, nos refleja que el 60% de las personas encuestadas, respondieron de manera efectiva siempre, el 30% casi siempre, el 5% a veces, y por último un 5% respondió casi nunca. Por lo tanto, podemos decir que, las personas encuestadas afirman que la utilidad bruta se calcula mediante el costo de ventas del ejercicio.

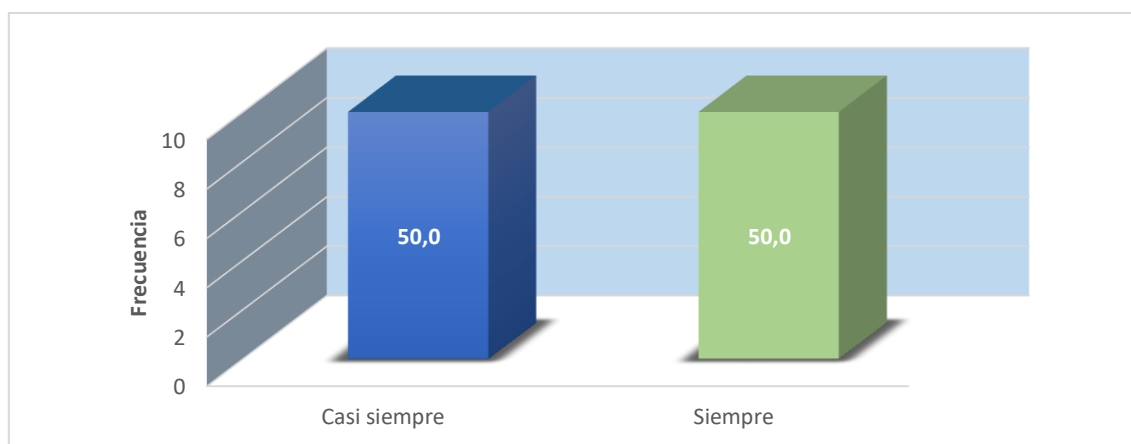
Tabla 16

¿Cree usted que para la determinación de la utilidad operacional se estableció de manera correcta una clasificación de gastos administrativos y de operacionales?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Casi siempre	10	50,0	50,0	50,0
Válido Siempre	10	50,0	50,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 11 *Gráfico: ¿Cree usted que para la determinación de la utilidad operacional se estableció de manera correcta una clasificación de gastos administrativos y de operacionales?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 11, nos refleja que el 50% de las personas encuestadas, respondieron siempre, contando un resultado de igualdad con la alternativa casi siempre, obteniendo un resultado del 50%. Eso nos quiere decir que, las personas encuestadas, están en duda si la determinación de utilidad operacional se viene clasificando de manera correcta los gastos administrativos y operacionales, ya que se ha reflejado que en algunas ocasiones generan gastos administrativos de manera inapropiadamente.

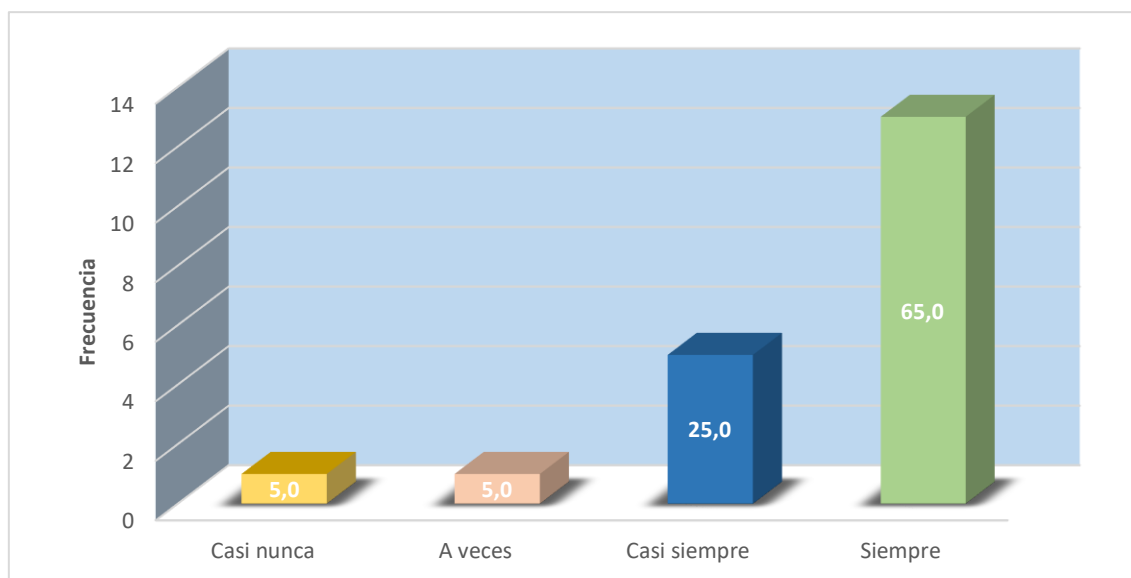
Tabla 17

¿Cree usted que para determinar la utilidad neta depende de los tipos de gasto que realiza la empresa?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	1	5,0	5,0	5,0
	A veces	1	5,0	5,0	10,0
	Casi siempre	5	25,0	25,0	35,0
	Siempre	13	65,0	65,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 12 Gráfico: *¿Cree usted que para determinar la utilidad neta depende de los tipos de gasto que realiza la empresa?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 12, nos refleja que el 65% de las personas encuestadas, respondieron de manera efectiva siempre, el 25% casi siempre, el 5% a veces, y por último un 5% respondió casi nunca. Por ello los encuestados puede concluir que para hallar la utilidad neta depende netamente de los tipos de gastos que va a generar la empresa, incluyendo los gastos de impuestos generados por la empresa.

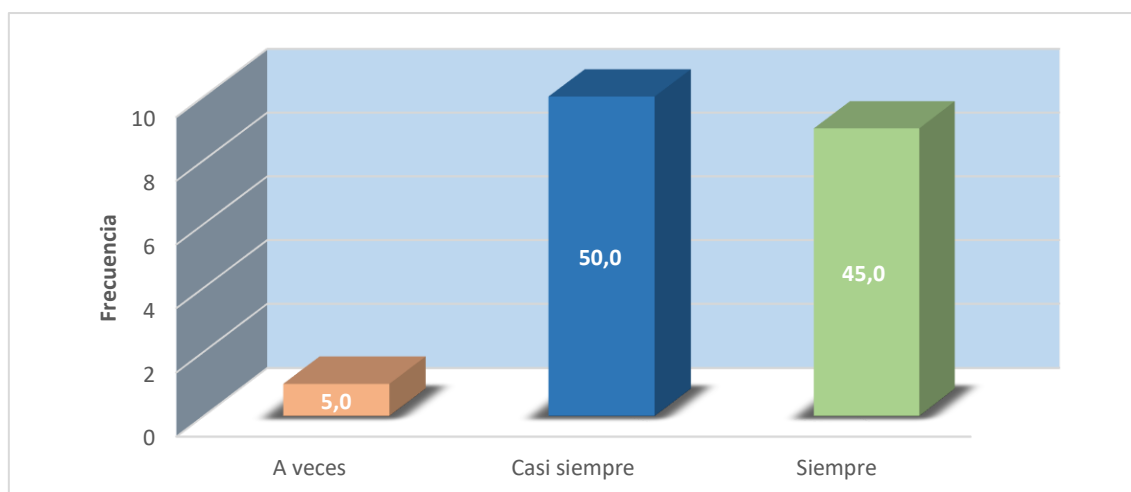
Tabla 18

¿La empresa mide el correcto apalancamiento positivo dando a reflejar un retorno de inversión mayor?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	1	5,0	5,0	5,0
	Casi siempre	10	50,0	50,0	55,0
	Siempre	9	45,0	45,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 13 Gráfico: *¿La empresa mide el correcto apalancamiento positivo dando a reflejar un retorno de inversión mayor?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 13, nos refleja que el 45% de las personas encuestadas, respondieron la alternativa siempre, el 50% casi siempre, dejando de una brecha de diferencia mínima pero importante para la evaluación de resultados, el 5% a veces. Por lo tanto, podemos decir que, las personas encuestadas cercioran que la empresa mide el correcto control de las inversiones, para así generar un retorno de inversión en mayor en beneficio de la empresa.

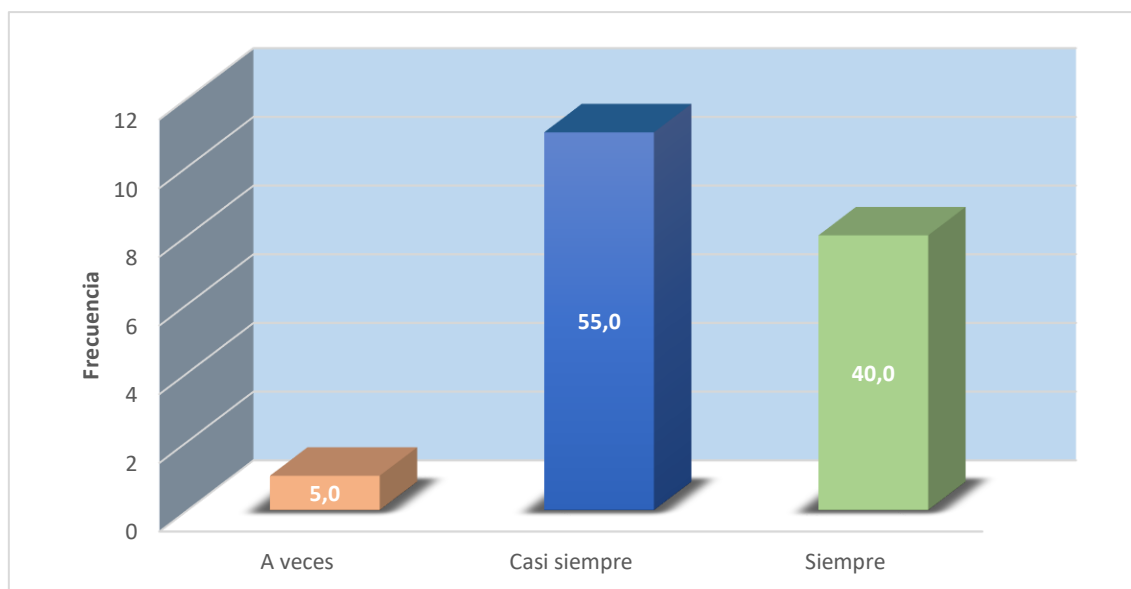
Tabla 19

¿La empresa previene un apalancamiento negativo implementando estrategias de gestión?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	1	5,0	5,0	5,0
	Casi siempre	11	55,0	55,0	60,0
	Siempre	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 14 Gráfico: *¿La empresa previene un apalancamiento negativo implementando estrategias de gestión?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 14, nos refleja que el 40% de las personas encuestadas, respondieron la alternativa siempre, el 55% casi siempre, dejando una diferencia mínima entre las dos, y el 5% respondió a veces. Por lo tanto, podemos decir que, las personas encuestadas cercioran que la empresa implementa estrategias de gestión destinadas a la protección de las inversiones, para así no generar un retorno negativo.

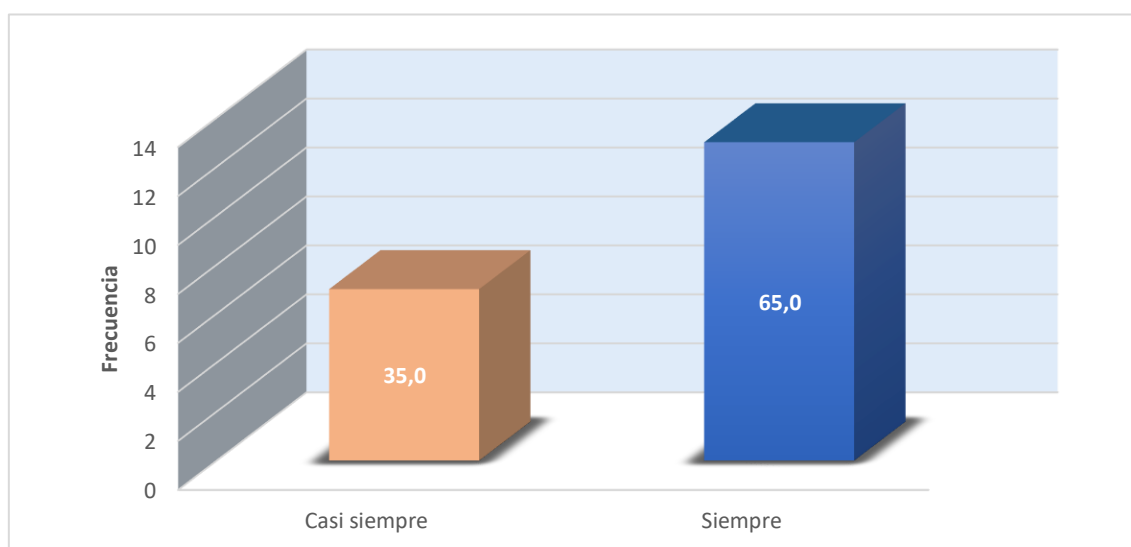
Tabla 20

¿La empresa evalúa el nivel de endeudamiento de un proyecto de inversión con la finalidad de no llegar a caer en el apalancamiento neutro?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi siempre	7	35,0	35,0	35,0
	Siempre	13	65,0	65,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 15 Gráfico: *¿La empresa evalúa el nivel de endeudamiento de un proyecto de inversión con la finalidad de no llegar a caer en el apalancamiento neutro?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 15, nos refleja que el 65% de las personas encuestadas, respondieron siempre, y como segundo resultado 35% respondieron casi siempre, Eso nos quiere decir que, que por una diferencia superior, las personas encuestadas, se refieren que el endeudamiento de un proyecto de inversión debe ser positivo y no neutro, ya que con ellos se busca recuperar lo invertido y sobre todo la generar ganancia por dicha inversión.

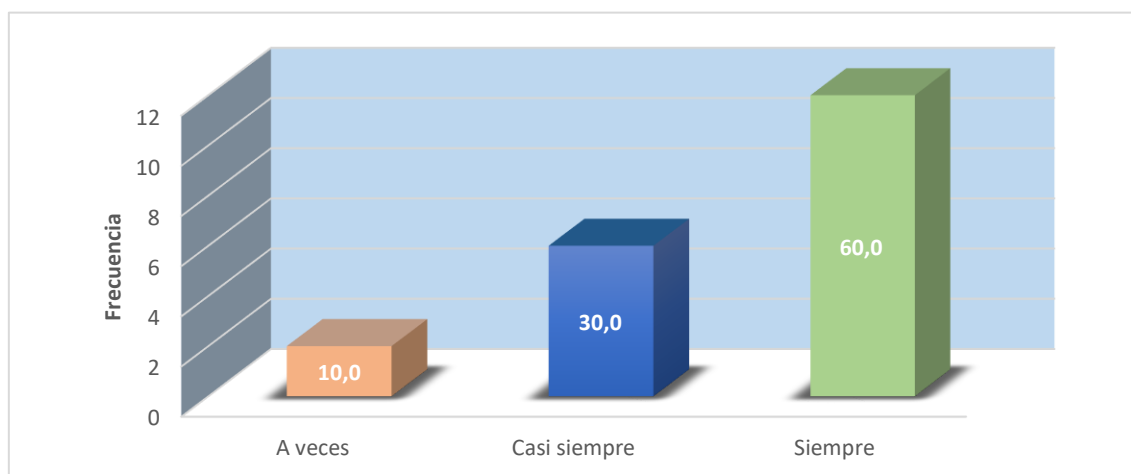
Tabla 21

¿La empresa calcula el Rendimiento sobre los activos (ROA) para determinar la situación real de la rentabilidad?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
A veces	2	10,0	10,0	10,0
Casi siempre	6	30,0	30,0	40,0
Siempre	12	60,0	60,0	100,0
Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 16 Gráfico: *¿La empresa calcula el Rendimiento sobre los activos (ROA) para determinar la situación real de la rentabilidad?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 16, nos refleja que el 60% de las personas encuestadas, respondieron la alternativa siempre, el 30% casi siempre, dejando una diferencia aceptable entre las dos, y el 5% respondió a veces. Por lo tanto, podemos decir que, las personas encuestadas cercioran que el ROA (rendimientos sobre los activos), es la base principal para poder determinar y hallar la situación real de la rentabilidad.

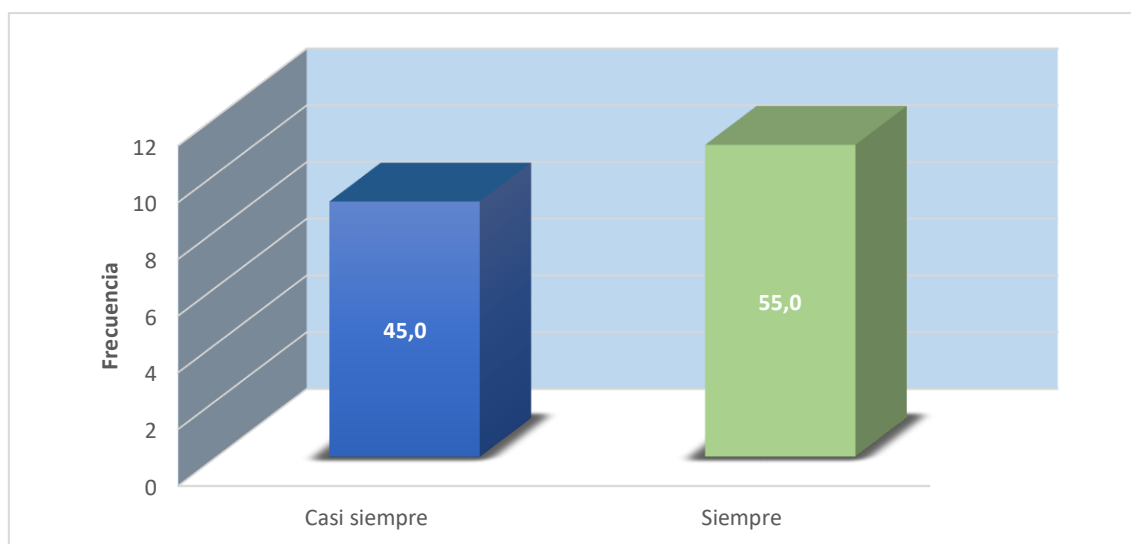
Tabla 22

¿Cree usted que el rendimiento sobre el capital influye en la rentabilidad sobre los activos de la empresa?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi siempre	9	45,0	45,0	45,0
	Siempre	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 17 *Gráfico: ¿Cree usted que el rendimiento sobre el capital influye en la rentabilidad sobre los activos de la empresa?*



Como podemos observar en la tabla como en la figura N°17, nos refleja que el 55% de las personas encuestadas, respondieron siempre, y como segundo resultado 45% respondieron casi siempre. Eso nos quiere decir que, por una diferencia superior, los encuestados afirmaron que el rendimiento sobre la capital, influye de manera directa sobre los activos de la empresa.

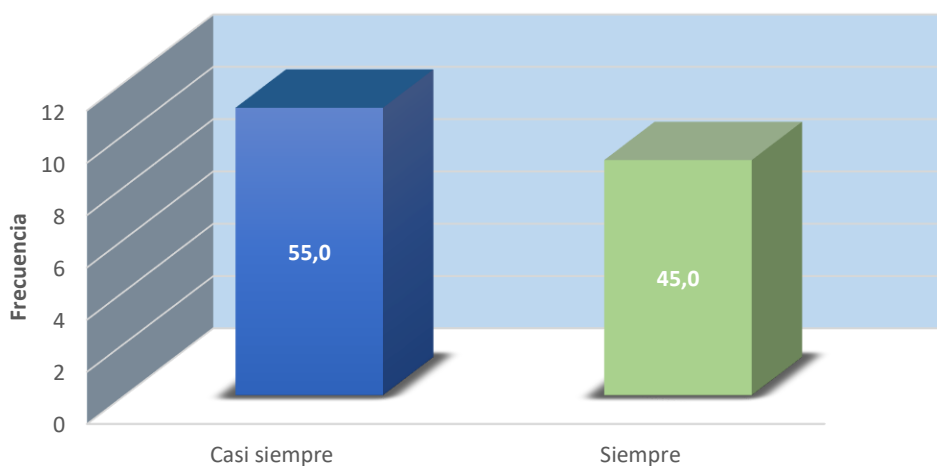
Tabla 23

¿La empresa utiliza el Rendimiento de venta para analizar un adecuado proyecto?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi siempre	11	55,0	55,0	55,0
	Siempre	9	45,0	45,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS IBM Versión 25

Figura N° 18 Gráfico: *¿La empresa utiliza el Rendimiento de venta para analizar un adecuado proyecto?*



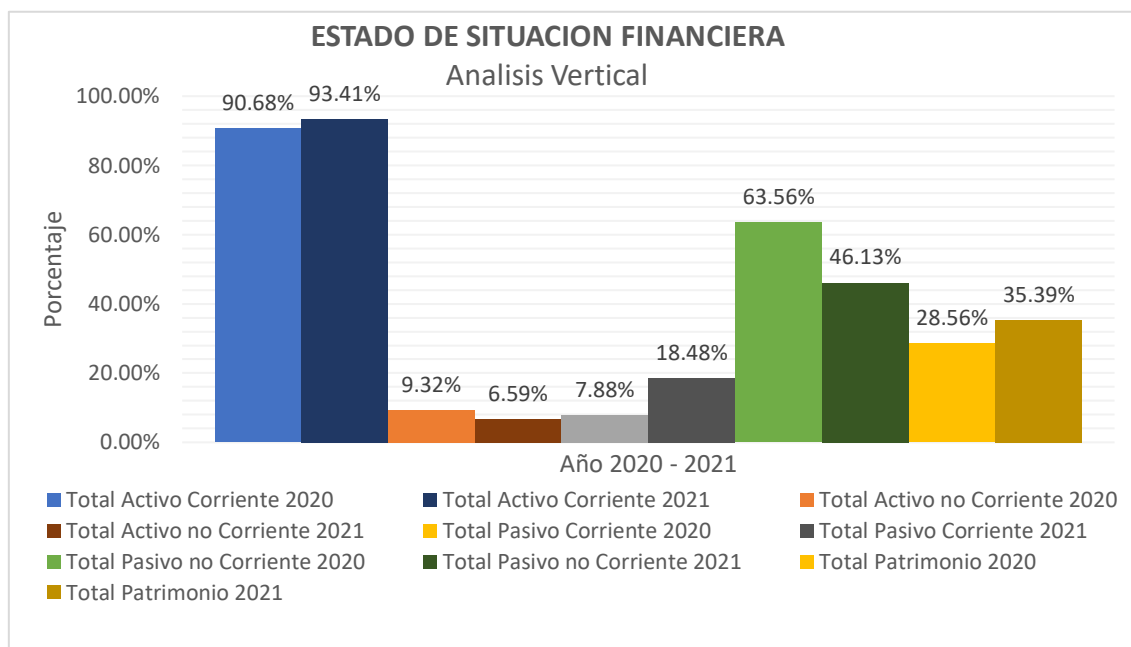
Como podemos observar en la tabla como en la figura N° 18 nos refleja que el 45% de las personas encuestadas, respondieron siempre, y como segundo resultado 55% respondieron casi siempre. Eso nos quiere decir que, por una diferencia superior de la segunda alternativa, los encuestados afirmaron que el rendimiento de ventas se basa en que, mediante ello, casi siempre, se podrá ejecutar y analizar un adecuado proyecto que permita dar la estabilidad económica de la empresa.

4.2. Análisis Comparativo de la Gestión Contable

4.2.1. Información Financiera

4.2.1.1. Estado de situación financiera – Balance General

Figura 19 *Cálculo del Análisis Comparativo Vertical Estado de Situación Financiera*

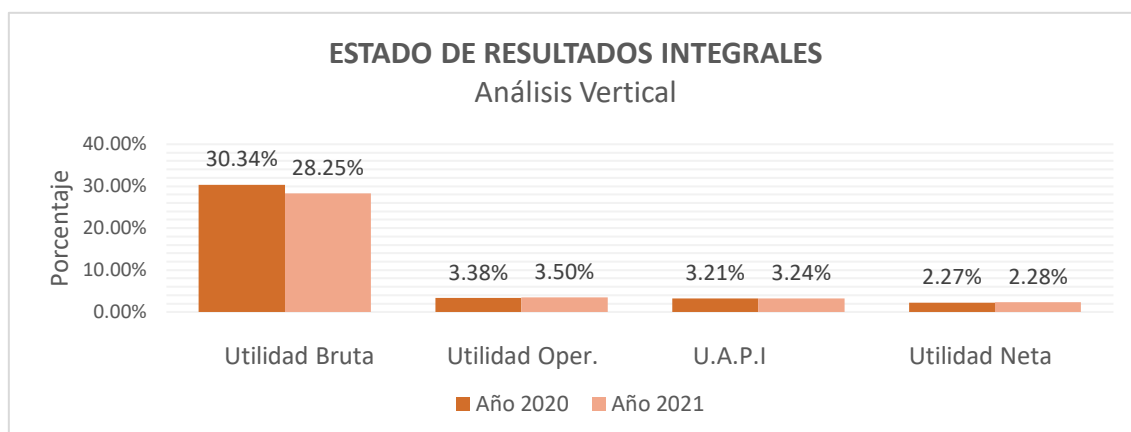


Fuente propia

En la Figura 19, se muestra el análisis comparativo vertical del estado de situación financiera de dos años, se visualiza que el total de activo corriente más alto fue obtenido en el año 2021 con un 93.41%, ya que, se encuentra concentrado en la adquisición de mercadería, a comparación del periodo 2020, además, podemos visualizar que el activo no corriente más alto fue obtenido en el 2020 con un 9.32%, por tener mayor inmuebles, maquinaria y equipo, a comparación del periodo 2021. Por otro lado, podemos observar que el total de pasivo corriente fue mayor en el 2021 con un 18.48%, eso se debe a que tiene un mayor porcentaje en las cuentas por pagar comerciales, a comparación del año 2020, además, se refleja que el total de pasivos no corrientes fue mayor en el 2020 con 63.56%, la cual se debe a que tiene un mayor porcentaje en obligaciones financieras por pagar. Para concluir, podemos observar que el total de patrimonio fue mayor en el 2021 con un 35.39%, ya que se origina por un mayor porcentaje en los resultados acumulados, a comparación del año 2020.

4.2.1.2. Estado de Resultado Integral

Figura 20 Cálculo del Análisis Comparativo Vertical Estado de Resultado Integral



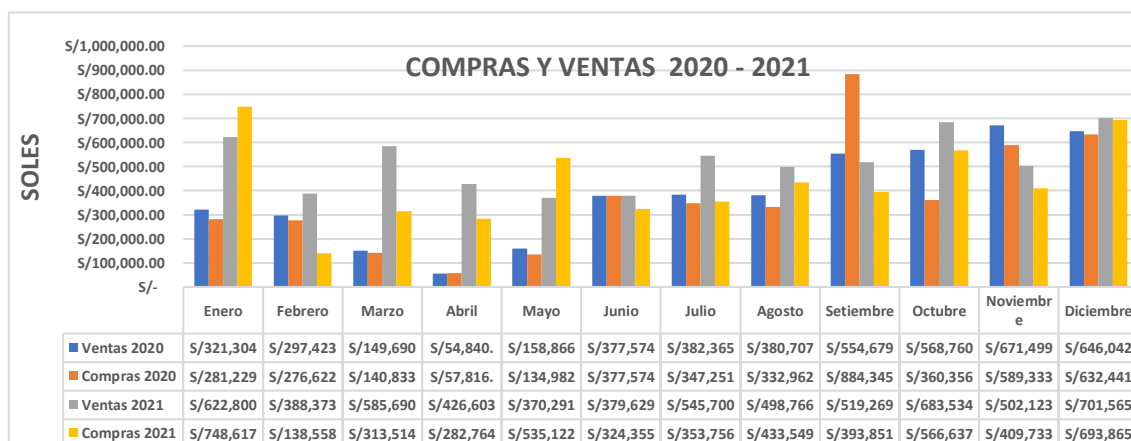
Fuente propia

En la Figura 20, se muestra el análisis comparativo vertical del estado de resultado de dos años, se visualiza que la utilidad bruta más alto fue obtenido en el año 2020 con un 30.34%, ya que, su costo de ventas fue menos, a comparación del periodo 2020, además, podemos visualizar que la utilidad operativa más alto fue obtenido en el 2021 con un 3.50%, a comparación del periodo 2020. Por otro lado, podemos observar que la utilidad antes de impuestos fue mayor en el 2021 con un 3.24%, a comparación del 2020. Por último, podemos observar que la utilidad neta mayor generada fue en el año 2021 con un 2.28% de todo lo que se vendió, la cual queda como ganancia para los accionistas.

4.2.2. Proceso Contable

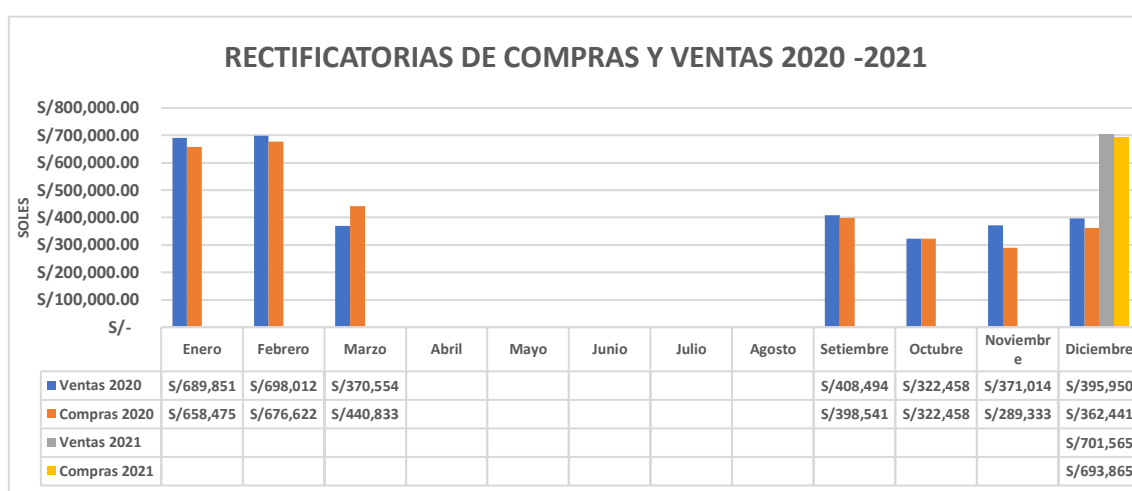
4.2.2.1. Registros Contables

Figura 21 Resultado del Análisis Comparativo Compras y Ventas



En la Figura 21, se muestra el análisis comparativo de las compras y ventas de dos periodos, se visualiza los registros contables efectuados durante cada mes mediante el sistema contable, reflejando en las declaraciones mensuales en la plataforma sunat. La cual podemos decir que las ventas tanto como las compras en el año 2021 fueron superiores al periodo anterior, ya que se importó mercadería del exterior, además tuvo un periodo favorable cerrando con más ventas consecutivamente, en el mes de junio podemos visualizar que los montos no tuvieron tanta variación, en cambio los siguientes seis meses las compras y siendo superiores ante el primer periodo.

Figura 22 Resultado del Análisis Comparativo Rectificadorias Compras y Ventas



Fuente propia

Por otro lado, en la figura 22, se puede observar que la empresa Alvillantas E.I.R.L., tuvo rectificaciones de declaración mensual, eso se debe a que no se implementó un buen proceso contable, como en el orden de documentación y registro de facturas emitidas en cada mes, ya que podemos ver que en los tres primeros meses del periodo 2020, tuvieron una diferencia de ventas no registradas del S/368,547.00, consecutivamente un monto de S/400,589 y por ultimo un cantidad de S/220,864, por otro lado en las compras también se encontró el mismo error, teniendo como diferencia de resultado S/377,246, consecutivamente con un monto de S/300,000 y por ultimo un monto de S/300,000. Para concluir también se reflejó rectificadorias en los meses de setiembre hasta diciembre del 2020, eso debido a que no se consideró las compras de importaciones relacionadas a la empresa.

4.3. Análisis Comparativo de la Rentabilidad

4.3.1. Marguen de Utilidad

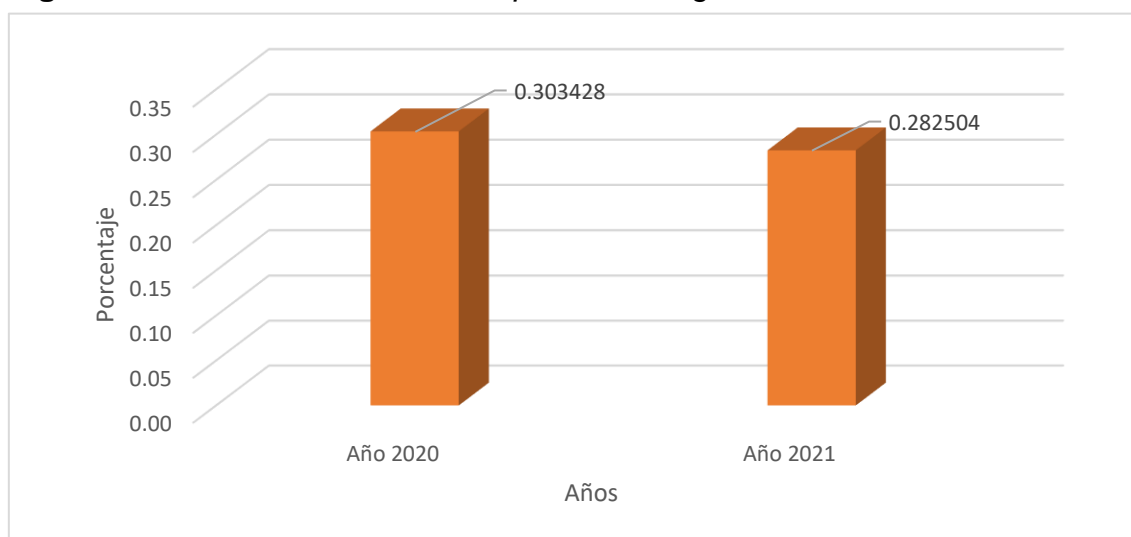
4.3.1.1 Análisis Comparativo del Marguen Bruto

Tabla 24

Cálculo de Marguen Bruto

RATIO		Año 2020	Año 2021
Utilidad Bruta	=	1,399,013.00	1,758,401.00
Ventas Netas		4,610,685.00	6,224,343.00
Marguen Bruto	=	0.303428	0.282504

Figura 23 *Cálculo del Análisis Comparativo Marguen Bruto Anual*



Fuente propia

En la Figura 23, se muestra el análisis comparativo de los ratios de margen bruto de dos años, se visualiza que el ratio más alto fue obtenido en el año 2020, el año 2021 consiguió su ratio más bajo; por efectos de la pandemia COVID 19, como se puede ver ha tenido una tendencia decreciente diminutiva en los dos periodos. Cabe mencionar que la entidad ha venido despegando sus ventas en los dos años de estudio, como se puede ver la empresa con los obstáculos por parte de la pandemia (año 2020) ha podido hacer una buena gestión esto debido a que las ventas se han incrementado de manera ascendente respecto a los años anteriores a su vez la utilidad, el activo total también se ha ido incrementado a pesar que no ha comprado más maquinaria y equipos.

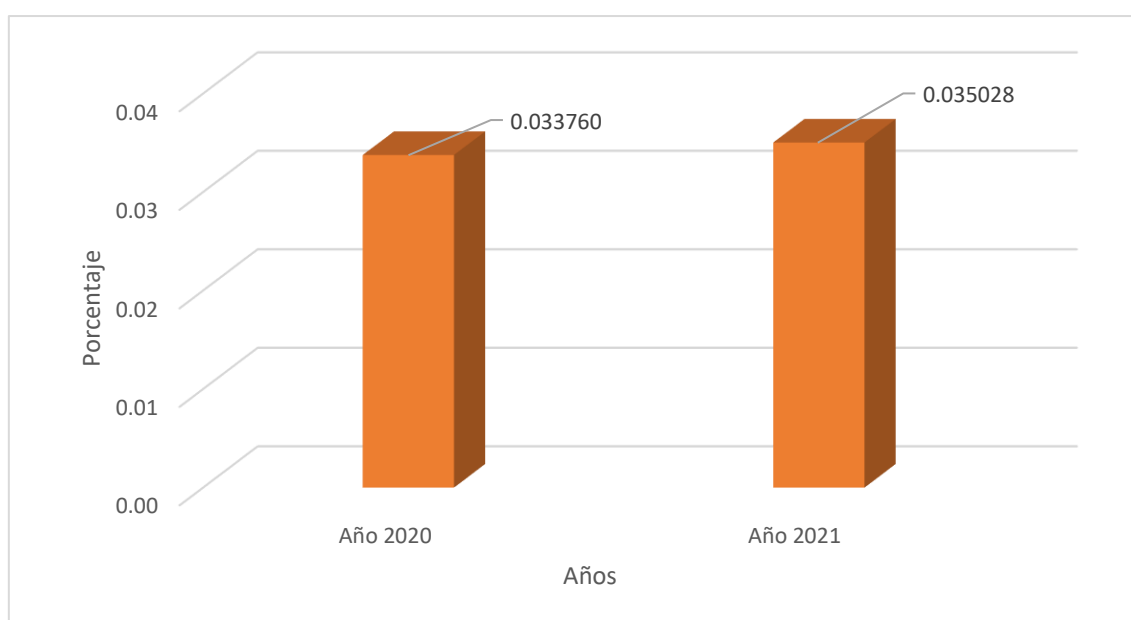
4.3.1.2. Análisis Comparativo del Marguen Operativo

Tabla 25

Cálculo de Marguen Operativo

RATIO		Año 2020	Año 2021
Utilidad Operativa	=	155,659.00	218,025.00
Ventas Netas		4,610,685.00	6,224,343.00
Margen Operativo	=	0.033760	0.035028

Figura 24 *Cálculo del Análisis Comparativo Marguen Operativa Anual*



Fuente propia

En la Figura 24, se muestra el análisis comparativo de las ratios de marguen operativa de dos años, se visualiza que la ratio más alto fue obtenido en el año 2021, el año 2020 consiguió un nivel de ratio no tan menor al año 2021, como se puede ver ha tenido una tendencia creciente entre los dos periodos. La cual nos refleja que 3.4 en el 2020 y un 3.5 en el 2021, por ende podemos deducir que el 96.6 representa los costos y los gastos del 2020 y el 96.5 representa al año 2021, además podemos decir que los gastos que representa en el años 2020 fue el 26.9 y en el año 2021 se refleja 24.8, concluyendo así que, en el año 2020 se optimizaron tantos los costos como los gastos, siendo más rentable tanto en el marguen bruto como el marguen operacional.

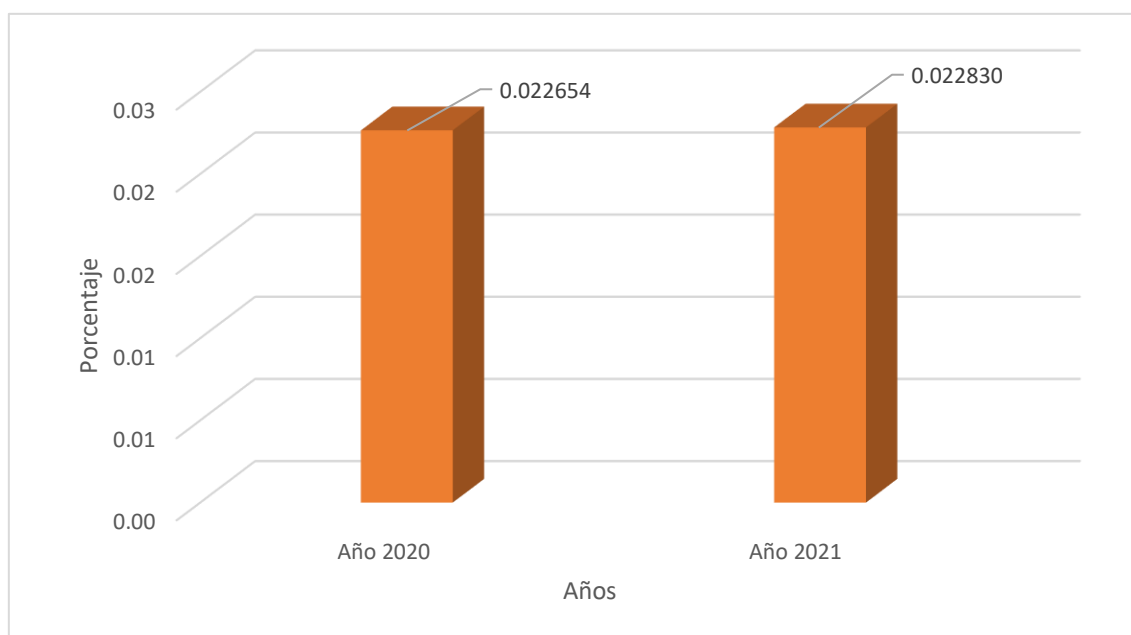
4.3.1.3 Análisis Comparativo del Marguen Neto

Tabla 26

Cálculo de Marguen Neto

RATIO		Año 2020	Año 2021
Utilidad Neta	=	104,448.57	142,101.21
Ventas Netas		4,610,685.00	6,224,343.00
Marguen Neto	=	0.022654	0.022830

Figura 25 *Cálculo del Análisis Comparativo Marguen Neto Anual*



Fuente propia

En la Figura 25, se muestra el análisis comparativo de las ratios de margen neto de dos periodos, se visualiza que la ratio más alto fue obtenido en el año 2021, el año 2020 consiguió un nivel de ratio no tan menor al año 2021, como se puede ver ha tenido una tendencia creciente entre los dos periodos. La cual nos refleja que 2.26% en el 2020 y un 2.28% en el 2021, por ende, podemos deducir que nuestro margen operacional es superior a nuestro margen neto, la cual se deduce que hubo más gastos de renta en el año 2021 la cual disminuye nuestra rentabilidad.

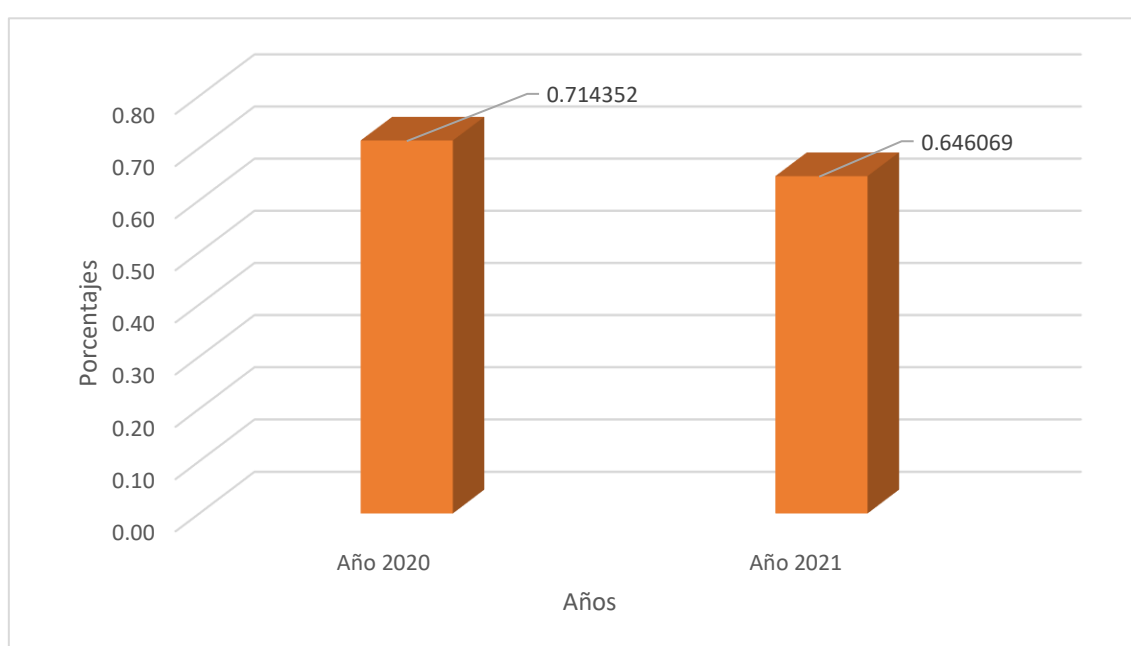
4.3.2. Apalancamiento financiero

Tabla 27

Cálculo de Apalancamiento Financiero

RATIO	Año 2020	Año 2021
$\frac{\text{Pasivo Total}}{\text{Activo Total}}$	$\frac{1,220,599.00}{1,708,679.00}$	$\frac{1,227,682.00}{1,900,233.00}$
Apalancamiento financiero	0.714352	0.646069

Figura 26 *Cálculo del Análisis Comparativo Apalancamiento Financiera Anual*



Fuente propia

En la Figura 26, se muestra el análisis comparativo del apalancamiento financiero de dos años, la cual nos refleja que el apalancamiento más elevado es en el año 2020, en el año 2021 se reflejó su apalancamiento más bajo; la cual podemos decir que el año 2020 los activos cada vez están más comprometidos con los terceros a comparación del año 2021, eso nos quiere decir que, el principal factor es que el activo total fue aumentando a un ritmo más elevado que el pasivo total, esto se puede evaluar aplicando el análisis horizontal, la cual nos permitirá demostrar el porqué del comportamiento del nivel de endeudamiento. Por lo cual podemos deducir que es un apalancamiento positivo.

4.3.3. Ratios de Rentabilidad

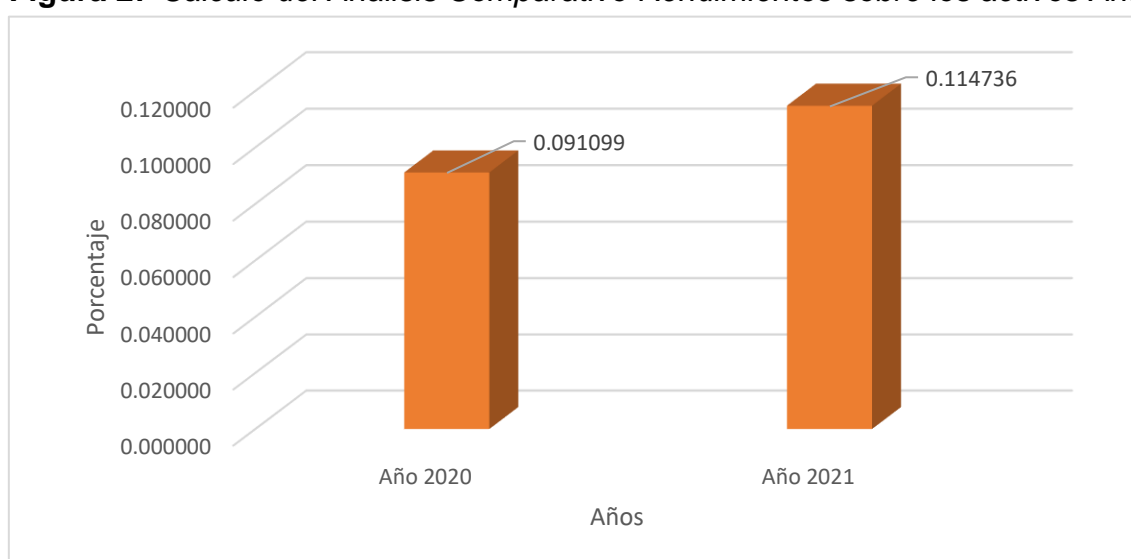
4.3.3.1. Análisis Comparativo del Rendimientos sobre los activos

Tabla 28

Cálculo de Rendimientos sobre los activos

RATIO		Año 2020	Año 2021
$\frac{\text{Utilidad Operativa}}{\text{Activos totales}}$	=	$\frac{155,659.00}{1,708,679.00}$	$\frac{218,025.00}{1,900,233.00}$
ROA	=	0.091099	0.114736

Figura 27 *Cálculo del Análisis Comparativo Rendimientos sobre los activos Anual*



Fuente propia

En la Figura 27, se muestra el análisis comparativo del ROA de dos años, se visualiza que la ratio más alto fue obtenido en el año 2021, el año 2020 consiguió un nivel de ratio menor a comparación del año evaluado, como se puede ver ha tenido una tendencia creciente entre los dos periodos. La cual nos refleja que 9.1% en el 2020 y un 11.5% en el 2021, por ende, podemos afirmar que nuestros activos están siendo cada vez más rentable, es decir, que a un porcentaje mayor los activos están aportando de una manera correcta a las utilidades del negocio, por ellos se visualiza que la utilidad neta ha crecido en el periodo 2021 eso significaría que sus activos que no eran necesarios se han ido vendiendo o liquidando con el fin del aumento de ROA de la empresa.

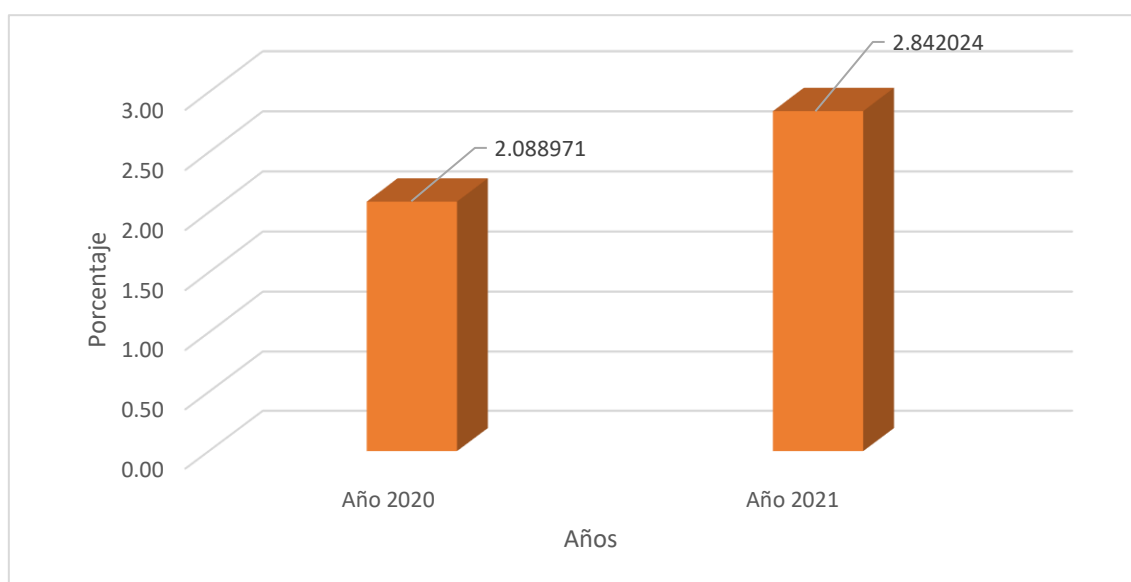
4.3.3.2. Análisis Comparativo del Rendimientos sobre el capital

Tabla 29

Cálculo de Rendimientos sobre el capital

RATIO		Año 2020	Año 2021
Utilidad Neta	=	104,448.57	142,101.21
Capital		50,000.00	50,000.00
ROE	=	2.088971	2.842024

Figura 28 *Cálculo del Análisis Comparativo Rendimientos sobre el capital*



Fuente propia

En la Figura 28, se muestra el análisis comparativo del ROE de dos años, se visualiza que la ratio más alto fue obtenido en el año 2021, el año 2020 consiguió un nivel de ratio menor a comparación del año evaluado, como se puede ver ha tenido una tendencia creciente entre los dos periodos. La cual nos refleja que 209% en el 2020 y un 284% en el 2021, por ende, podemos deducir que para llegar a un mayor rendimiento de capital se tuvo que disminuir el patrimonio de los socios, la cual quiere decir que, la compañía hizo recompra de las acciones, eso aumentaría la rentabilidad de los socios, por ende su patrimonio disminuye, además, también la repatriación de dividendos generando que las utilidades de los ejercicios anteriores disminuyan, si esta cuenta disminuye el patrimonio también va a disminuir, por lo cual nuestro indicador del ROE aumentara.

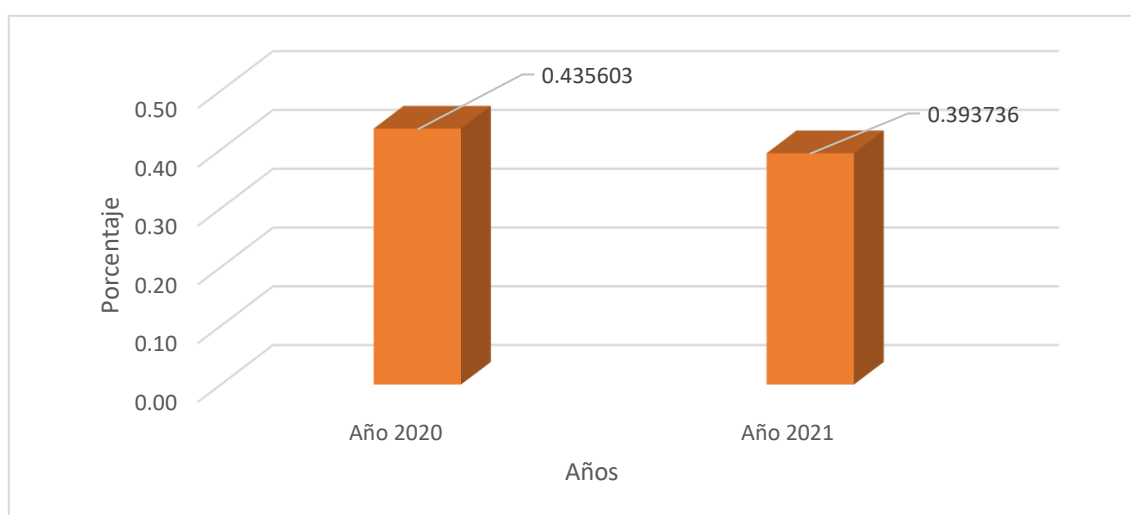
4.3.3.3. Análisis Comparativo de la Rentabilidad de Ventas

Tabla 30

Cálculo de Rentabilidad sobre las ventas

RATIO		Año 2020	Año 2021
$\frac{\text{Ventas - Costo de Ventas}}{\text{Costo de ventas}}$	=	$\frac{1,399,013.00}{3,211,672.00}$	$\frac{1,758,401.00}{4,465,942.00}$
Rentabilidad de Ventas	=	0.435603	0.393736

Figura 29 *Cálculo del Análisis Comparativo Rentabilidad sobre las ventas*



Fuente propia

En la Figura 29, se muestra el análisis comparativo de la rentabilidad de ventas de dos años, se visualiza que el porcentaje más alto fue obtenido en el año 2020 con un 43.56%, a comparación del año 2021, la cual indica que en el 2020 su costo de ventas fue menor, es por ello, que el margen de rentabilidad de ventas es favorable en el año 2020.

V. DISCUSIÓN

El propósito general en la cual este estudio es definir la relación de la gestión contable con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021.

Por lo que se utiliza la encuesta como forma recopilación de datos del cuestionario de instrumento que consta de 18 ítems, de los cuales 9 son válido de la variable independiente gestión contable y 9 preguntas de la variable dependiente rentabilidad, cabe señalar que con anterioridad se desarrolló la validación por medio de expertos, dado a ello las muestra de la encuesta se aplicó directamente a los gerentes y colaboradores del área contable y administrativo, por ello los datos recogidos se procedieron a un proceso estadístico SPSS versión 23. Dando la confiabilidad mediante la prueba de Alfa de Cronbach por lo que se logra como resultado de 0. 860 para la variable gestión contable y 0. 841 para la variable rentabilidad.

Por otro lado, se procedió a validar la hipótesis por medio el estadístico no paramétrico Rho Spearman detallando el coeficiente y la significancia de correspondencia que se obtiene las variables, por lo que si se asemeja a 1 la hipótesis nula se rechaza y la hipótesis alterna se aceptaría, seguido a ello el coeficiente ETA determinando la dependencia de una variable y otra con el fin de lograr alcanzar datos indispensables para el presente trabajo de investigación.

En relación a los resultados del hipótesis general, los datos obtenidos arrojo que la hipótesis nula es aceptada de tal manera que “La gestión contable” si guarda relación directa con la rentabilidad viéndose reflejado en la tabla N°2 un grado de significancia de 0,00 por lo que es menor a 0,05 como resultado por lo que se acepta la hipótesis alterna dado a ello este resultado se ve apoyado por el valor de coeficiente de 0,823 reflejándose así que dicho valor se acerca más a 1, asimismo la gestión contable depende significativamente de la variable rentabilidad.

Por otro lado, la gestión contable incide en la rentabilidad ya que es una herramienta que facilitaría positivamente a las empresas dado el caso que disminuiría a la toma de decisiones, de tal manera que la investigación fue tomada como referencia a nuestros antecedentes relacionados al marco teórico y a las dos

variables. Es por ello que Basantes,2019 señala que la gestión contable maneja un proceso adecuado que encamina a obtener un registro de manera ordenada y consecuente por lo que aportaría bastante en la entidad ya que conllevaría de manera adecuada la información necesaria de la empresa al momento de tomar una decisión, por lo tanto cuentas más claras conducen a una mejor información positiva en la rentabilidad de la entidad, dado a ello, estos antecedentes indican que los resultados obtenidos en el estudio si están relacionados.

Por tal razón, a la hipótesis específica N° 1 se obtuvo una correlación positiva referente a la información financiera de tal manera que si guarda relación con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021 según el análisis realizado en nuestra tabla N°3 el nivel de significancia que arroja es de 0,002 menor a 0,05 dado que este resultado acepta la hipótesis alterna y por ende rechazar la hipótesis nula. Por ello, la información financiera afirma que si incide con la rentabilidad de la empresa.

En base a ello, los encuestados manifestaron que la información financiera si inciden en la rentabilidad por lo que sería una clave precisa al momento de evaluar cómo se encuentra los movimientos de la empresa por lo consiguiente va a la mano, relacionado con los antecedentes señalado en el marco teórico, de igual forma como lo menciona Encalada y Ruiz,2018 agrega que mediante la adopción e implementación de las Normas Internacionales de Información Financiera, que se encuentran aplicadas las pequeñas y medianas empresas, las organizaciones contemplaría una mejor transparencias al momento de presentar sus estados financieros, de acuerdo a ello generaría diversas ventajas para la organización.

Así mismo en la hipótesis específica N° 2 alcanzo una correlación de manera positiva respecto a la planificación financiera por lo que la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, si guarda relación conforme el análisis realizado estadísticamente en la tabla N° 4 con un nivel de significancia de 0.01 por lo que es menor a 0,05 como resultado, dado a ello este resultado nos a permitir aceptar la hipótesis alterna y por ende rechazar la hipótesis nula. Por lo cual, la planificación financiera si incide con la rentabilidad de la entidad

De acuerdo a lo manifestado con los encuestados se mostró que la planificación financiera si incide con la rentabilidad dado que facilitaría mucho a la entidad ya que se manejaría eficaz cada recurso económico lo cual nos permitiría alcanzar una proyección positiva a la empresa, de igual modo para Valle Núñez y Angie Pamela, 2020 define que la planificación financiera es una técnica básica para lograr obtener mejor toma de decisión y a la vez ayuda a proveer multas o sanciones que podría obtener la empresa dado a ello esta herramienta es de suma importancia para la inversión de la entidad.

Por último, para la hipótesis específica N°3, se obtuvo que los procesos contables tiene una correlación alta por lo que quiere decir que si se relaciona con la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, según el análisis realizado estadísticamente en la tabla N°5, cuenta con una significancia de 0,00 de tal forma que es menor a 0,05 como resultado, dicho esto el resultado nos permite aceptar que la hipótesis alterna y rechazar la hipótesis nula, de tal manera los procesos contables si inciden en la rentabilidad de la empresa

De acuerdo a ello los encuestados manifestaron que los procesos contables si inciden en la rentabilidad de la empresa dado que aportaría al momento de fortalecer en el desarrollo de la entidad permitiéndonos saber las pérdidas y ganancias que pueda estar afecta la empresa con el fin al cabo promover una buena toma de decisión por lo consiguiente para Giraldo, 2018 menciona que lo procesos contables son parte fundamental para la organización dado que se optimizaría los ingresos y egresos de la empresa dando como resultado los estados financieros por ende nos permitiría evidenciar como sea estado efectuando relativamente la empresa como parte de la toma de decisiones acertadas.

Conforme a los resultados obtenidos mediante un análisis documental comparativo de gestión contable y rentabilidad en base en los estados financieros y ratios de la empresa Alvillantas EIRL., se tomó dos periodos, 2020 y 2021, direccionándonos en los indicadores se puede reflejar que, mediante el análisis de la información financiera, el estado de situación financiera, el activo corriente, según el análisis horizontal, nos indica que en el 2020 se obtuvo un resultado de 90.68 y

posteriormente un 93.41 en el 2021, reflejando su incremento porcentual, la cual hace referencia según el análisis establecido, por la cantidad de mercadería obtenida en el último periodo a comparación del año anterior, además, según el punto de análisis se refleja que el pasivo corriente, nos indica que en el año 2020 se obtuvo un resultado de 7.88 y consecutivamente un 18.48 en el 2021, alcanzando un incremento porcentual entre periodos, ya que el resultado más alto se basa, a que las cuentas por pagar comerciales – terceros se incrementaron debido a que existen pagos a proveedores pendientes por servicio o mercadería relacionada.

Por otro lado, el estado de resultado, en el periodo 2020 su utilidad bruta fue del 30.34 y 28.25 en el 2021, ya que en el último años tuvieron más ventas y un costo aceptable, por ello podemos decir que la utilidad neta fue favorable para empresa generando ganancia para los accionistas, eso nos quiere decir que por cada acción tiene un resultado del 2.28 porcentual de rentabilidad, la cual estos resultados refleja el estado económico y financiero de la empresa, Encalada y Ruiz (2018), nos afirma que si se implementa y ejecuta las Normas Internacionales de Información Financiera, para los diferentes tipos de entidades, al momento de ejecutar los estados financieros según la NIIF, aumentaría de forma precisa la transparencia económica de la empresa entre otros temas de gestión contable.

El análisis comparativo del proceso contable, se tomó dos periodos de ejecución, el año 2020 y 2021, la cual nos refleja que los registro y documentos contables fueron siendo ejecutados de una manera errónea según el sistema contable, ya que se puede reflejar que en las declaraciones mensuales de compras y ventas, en el periodo 2020 en los primeros tres meses tuvieron rectificatorias en la plataforma de sunat, con diferencias superiores a lo esperado, las cual tiene como diferencia por declarar en sus ventas en el primer mes de S/368,547.00, consecutivamente un monto de S/400,589 y por ultimo un cantidad de S/220,864, por otro lado en las compras también se encontró el mismo error, teniendo como diferencia de resultado S/377,246, consecutivamente con un monto de S/300,000 y por ultimo un monto de S/300,000, y posterior a eso también se encontraron diferencias en los últimos cuatro meses del año 2020, a comparación del periodo 2021 que no tuvo problemas en sus declaraciones mensuales, eso se debe a que

en el periodo 2020, no tuvo un buen control de documentación y de registros contables, por falta de una buena gestión contable en el área contable, así mismo Giraldo (2018), define que el proceso contable es un tipo de operación en lo cual se direcciona a los procesamientos de registros a todas las informaciones financieras que hacen las entidades, es por ello que automatizamos todos los ingresos y egresos para luego ser presentadas en forma de reportes denominados estados financieros en otras términos nos permitirá evidenciar como se ha ido efectuando la empresa para finalmente tomar decisiones acertadas.

El análisis comparativo del margen de utilidad, la cual se tomó dos periodos, 2020 y 2021, por ello según lo analizado referente al margen bruto, el mayor resultado fue obtenido en el año 2020 con un 0.30, disminuyendo progresivamente en el año 2021 con un 0.28 de manera porcentual, la cual podemos decir que, las ventas obtenidas fueron aceptables, pero con un costo de venta relativamente alto por motivos de las alzas de precios en tiempo de pandemia COVID 19, a comparación del año 2020. Además, el margen operacional más elevado fue en el periodo 2021 con un porcentaje del 3.5 a comparación del año 2020 con un 3.4, la cual nos indica que su mayor porcentaje de debe a que los costos y gastos se optimizaron, siendo favorable para los resultados de margen operacional.

Por otro lado, podemos concluir que el resultado obtenido en el margen neto de la entidad no fue tan alto para el año 2021, con un porcentaje 2.28 a comparación del año 2020 que reflejo un 2.26, esto se debe a que hubo gastos superiores en tributos de renta debido a las ventas obtenidas en el periodo, la cual disminuye la rentabilidad de la empresa. Cabe resaltar que no se reflejó pérdida en el resultado de los dos ejercicios calculados, así mismo según Barrera y Fonseca (2020), nos define que el margen de utilidad se proporciona de manera porcentual los ingresos que permitan resguardar todo los gastos distinto al costo de venta, lo cual este ratio se utiliza para establecer la actividad operativa de la entidad además que refleja las ganancias de las estrategias establecidas de la empresa de tal forma que se permitiría percibir si hay gastos extras lo cual nos ayude a eliminar o sustituir de mejor manera las inversiones.

El análisis comparativo del apalancamiento financiero, de dos periodos, se observa que en el año 2020 tuvo el resultado más alto con un porcentaje del 71.43, a comparación del año 2021 que reflejo un porcentaje del 64.60, la cual podemos decir, que el pasivo es más grande que el patrimonio, por lo tanto el dinero aportado por los accionistas se encuentra comprometido en un 71.43 por los terceros en el periodo 2020, además, en el año 2021 podemos ver que disminuye los resultados, esto significa que en el año dos, que el dinero aportado por los accionistas se encuentra comprometido en un 64.60 con terceros, significa que el patrimonio es más grande que el pasivo, así mismo según Ponce y Ortega-Macías (2020), no dicen que la principal clave es la inversión financiera, para la buena toma de decisiones, ya que el apalancamiento financiero se direcciona e impacta en los pasivos corporativos, para así generar rentabilidad en los activos y de sus bienes, por lo que se deduce que mientras mayor endeudamiento se lograría tener mejores rendimientos de rentabilidad financiera

El análisis comparativo de los ratios de rentabilidad, la cual se tomó dos periodos de ejecución, la cual nos refleja que ROA, tuvo como resultado el año 2020 un porcentaje del 9.10 y teniendo un crecimiento positivo en el 2021 con un porcentaje del 11.47, la cual se refiere a que nuestros activos están siendo cada vez más rentables, eso quiere decir que un porcentaje de los activos está aportando de manera correcta a la rentabilidad de la empresa, además podemos observar que el ROE, tuvo un crecimiento favorable durante los dos años, la cual podemos deducir que para llegar a un mayor rendimiento de capital se tuvo que disminuir el patrimonio de los socios, por ello quiere decir que, la compañía hizo recompra de las acciones, eso aumentaría la rentabilidad de los socios, por ende su patrimonio disminuye, además, también ejecutando la repatriación de dividendos generando que las utilidades de los ejercicios anteriores disminuyan, si esta cuenta disminuye el patrimonio también va a disminuir, por lo cual nuestro indicador del ROE aumentara.

Por otro lado, la rentabilidad de ventas, su mayor resultado fue obtenido en el periodo 2020 la cual tuvo como porcentaje un 43.56, posteriormente disminuyo en el siguiente periodo teniendo un resultado del 39.37, eso se basa a que en el 2020 su costo de ventas fue menor, es por ello, que el margen de rentabilidad de

ventas es favorable en el 2020. Así mismo, Sajani (2020), precisa que los inversionistas y accionistas toman decisiones pertinentes a base de la situación que se encuentra una empresa considerando así evaluar la rentabilidad de la compañía de este modo usando los indicadores del ROE y ROA calificándolo como “moléculas inconsistentes por aquellos elementos implicados con el denominador”, por eso es necesario no tan solo embarcarse en la totalidad de los ratios si no también en los demás factores porque a través de su análisis se pueda precisar de una mejor manera la situación real de la empresa.

VI. CONCLUSIONES

Del presente estudio se extraen las siguientes conclusiones.

1. Conforme a los resultados expuestos se determinó que la gestión contable y la rentabilidad en la empresa. Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, si existe una relación entre las dos variables, dicho esto al obtener una correlación positiva estadísticamente del Rho de Spearman, se pudo observar que los colaboradores de la empresa si obtienen información precisa referente a su gestión contable lo cual aportaría mucho a la actividad de la entidad ya que permitirá obtener una información ordenada que nos facilitara a concluir con la rentabilidad de la empresa.
2. Respecto a los resultados obtenidos se comprobó que la información financiera y la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, si existe una relación entre la primera dimensión y la segunda variable, ya que concluye con el objetivo de señalar que la información financiera será de mucha utilidad para la empresa con el propósito de lograr obtener mejores resultados, mediante la toma de decisión que se pueda plantear con la información obtenida hacia la rentabilidad de la empresa.
3. Respecto a los resultados que se obtuvo entre la planificación financiera y la rentabilidad de la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, se pudo determinar que, si existe una relación entre la primera dimensión y la segunda variable, por lo que dicho a esto la planificación financiera aportara mucho a la empresa ya que optaría como una herramienta eficaz al momento de plantear una inversión.
4. Respecto a los procesos contables se comprobó que si existe relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, en efecto se pudo determinar que los procesos contables de la empresa, tiene un adecuado sistema de información que aporta mucha a la contabilidad de la empresa más detallada y con el fin de establecer mayor solidez al emprendimiento de la empresa.

VII. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda determinar que la gestión contable si se direcciona con la rentabilidad de la empresa dado que se obtendría una información efectiva para lograr buenos resultados, con el propósito de alcanzar con las metas propuesta por la empresa.
2. Se recomienda determinar que la información financiera obtenida permita a la empresa generar una utilidad favorable de tal manera que le favorezca al crecimiento y posicionamiento de la entidad para seguir generando una utilidad favorable con el fin de alcanzar una situación económica positiva.
3. Se recomienda determinar que la planificación financiera permita que la empresa cumpla en obtener oportunamente mejores resultados con el fin de desarrollar una actividad estratégica de tal manera que ayude a las decisiones ejecutadas por la entidad.
4. Se recomienda determinar que el proceso contable se direcciona con la rentabilidad dado que aporta mucho con el funcionamiento de la empresa de tal manera que ayuda alcanzar una información detallada al momento de lograr determinar la situación económica de la entidad.

REFERENCIAS

- Atehortúa, & Mejía. (2018). *Tipos de decisiones con base en las herramientas de contabilidad de gestión en las empresas de confección. Contaduría Universidad de Antioquia*, 107-129. Recuperado el 03 de febrero De 2021. http://bibliotecadigital.udea.edu.co/bitstream/10495/14969/1/AtehortuaCastillonTania_2018_TiposDecisionesBase.pdf
- Apaza Zuta, E. S., Salazar Salome, E. O., & Lazo Palacios, M. A. (2020). *Apalancamiento y rentabilidad: caso de estudio en una empresa textil peruana. Revista De Investigación Valor Contable*, 6(1), 9 - 16. <https://doi.org/10.17162/rivc.v6i1.1253>
- Ayón-Ponce. G, Pluas, J & Ortega. W. R. (2020). *El apalancamiento financiero y su impacto en el nivel de endeudamiento de las empresas. Revista Científica FIPCAEC (Fomento De La investigación Y publicación En Ciencias Administrativa, Económicas Y Contable)*. ISSN: 2588-090X. Polo De Capacitación, Investigación Y Publicación (POCAIP), 5(5), 117-136. <https://doi.org/10.23857/fipcaec.v5i5.188>
- Bonaccolto, G., Caporin, M., & Panzica, R. (2019). *Estimation and model-based combination of causality networks among large US banks and insurance companies. Journal of Empirical Finance*, 54, 1-21. <https://doi.org/10.1016/j.jempfin.2019.08.008>
- Barbosa, M. & W., Carrasco, S. I. M., & Abarca, P. C. R. (2022). *The effect of enterprise risk management competencies on students' perceptions of their work readiness. International Journal of Management Education*, 20(2). Scopus. <https://doi.org/10.1016/j.ijme.2022.100638>
- Bravo, Vílchez, S. B., & Roque De La Cruz, R. (2019). *Gestión contable para mejorar la situación financiera de la empresa herzab sac, periodo 2018*.
- Belloso-Araujo, L., Fernández-Fernández, N., & Álvarez-Machado, D. (2021). *Rentabilidad en las empresas de construcción y montaje. IPSA Scientia, revista científica multidisciplinaria*, 6(1), 81-99.

- Bedoya (2020) *La Gestión Contable y su Implicancia en la Rentabilidad en la Empresa Inmobiliaria Bocanegra S.A.C. 2016*. Universidad Peruana de Ciencias el informática. <https://www.espirituemprededortes.com/index.php/revista/article/view/207/276>
- Bernal, C. (2021). *Metodología de la investigación. Cuarta edición*. Ed. Editora Géminis Ltda. Bogotá – Colombia. Boente, A. (2019). *Metodología de la investigación 2019*. Alexis Boente. https://www.academia.edu/40436132/METODOLOGIA_DE_LA_INVESTIGACION_2019
- Basantes. (2019). *Modelo de gestión contable para los artesanos calificados del sector de la confección: Caso empresa Gatis Jean´s Ciudad de Pelileo. Ambato: Pontificia Universidad Católica del Ecuador*. Recuperado el 11 de mayo de 2021, de <https://repositorio.pucesa.edu.ec/bitstream/123456789/2626/1/76867.pd>
- De La Cruz Quispe, R. F. (2021). *Estrategias de mejora para la gestión contable y administrativa en una empresa privada de Servicio*, Lima 2021
- Encalada, V. R., Encarnación-Merchán, O. M., & Ruiz-Quesada, C. (2018). *Norma internacional de information financier: dissent e implementation en las pequeñas y median as empresas. RIIIT. Revista internacional de investigation e innovación tecnológica, 6(35)* Recuperado en 30 de mayo de 2022, de http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S200797532018000500001&lng=es&tlng=es.
- Enríquez Montenegro, C. A., Arcos Ponce, G.G. y Mina Ortega, J. I. (2019). Propuesta de una metodología para la enseñanza de la investigación formativa en educación superior. *Revista Sathiri: Sembrado*, 14(81). 10-24. <http://revistasdigitales.upec.edu.ec/index.php/sathiri/article/view/803/868>

- Hernández Mendoza, S., y Duana Ávila, D. (2020). Técnicas e instrumentos de recolección de datos. *Boletín Científico De Las Ciencias Económico Administrativas Del ICEA*, 9(17), 51-53. <https://repository.uaeh.edu.mx/revistas/index.php/icea/article/view/6019>
- Hiebl, M. R. W., & Richter, J. F. (2018). *Response rates in management accounting surveyresearch. Journal of Management Accounting Research*, 30(2), 59-79. Scopus. <https://doi.org/10.2308/jmar-52073>
- Llanos Puri, M. (2021). *La gestión contable y su relación con la rentabilidad de la empresa Ferconss Corporativo SA, de la ciudad del Cusco, año 2020*. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/75736/Llanos_PM-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Lindo, C., Mechado, T. (2018). *La gestión de ventas en la rentabilidad de la empresa distribuidora G&A S.A.C. [Tesis de pregrado, Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo]*. Repositorio institucional UNASAM. <http://repositorio.unasam.edu.pe/handle/UNASAM/4181>
- Ma, L., Chen, X., Zhou, J., & Aldieri, L. (2022). *Strategic Management Accounting in Small and Medium-Sized Enterprises in Emerging Countries and Markets: A Case Study from China. Economies*, 10(4). Scopus. <https://doi.org/10.3390/economies10040074>
- Martínez, & Quijije. (2018). *Modelo de gestión financiera para mejorar rentabilidad de Seprotransporte S.A. Guayaquil: Universidad de Guayaquil*. Recuperado el 04 de febrero de 2021, de <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/37799>
- Majid, U. (2018). Research Fundamentals: Study Design, Population, and Sample Size. *Undergraduate Research in Natural and Clinical Science and Technology (URN CST) Journal*, 2(10), 1-7 <https://doi.org/10.26685/urncst.16>
- Navincolqui Calvo. (2020). *Control de Inventario y la gestión contable de la empresa Industrias Wicasa, distrito Los Olivos Lima, 2019*. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/1036>

- Quispe, D. L. C., & Florissa, R. (2021). *Estrategias de mejora para la gestión contable y administrativa en una empresa privada de Servicio, Lima 2021*. Repositorio institucional-WIENER. <https://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/20500.13053/5526>
- Quizhpe Barbecho, R., Narváez Zurita, C., & Erazo Álvarez, J. (2019). *La gestión contable de las empresas comerciales en el marco de las NIIF para PY-MES*. *Revista Arbitrada Interdisciplinaria Koinonía*, 4(2), 265-298. doi: <http://dx.doi.org/10.35381/r.k.v4i2.475>
- Rey-Ares, L., Fernández-López, S., & Rodeiro-Pazos, D. (2021). *Impact of working capital management on profitability for Spanish fish canning companies*. *Marine Policy*, 130, 104583.
- Rojas, S. P. (2018). *Contabilidad*. Recuperado de <https://digitk.areandina.edu.co/bitstream/handle/areandina/1266/130%20CONTABILIDAD.pdf>
- Santoso, M. (2021). *Foreign capital Loss, Foreign income tax credit, and domestic incomes / Foreign Capital Loss, Foreign Income Tax Credit, and Domestic Incomes*. *Uluslararası Ekonomi İşletme ve Politika Dergisi*, 5(1), 96-112. <https://doi.org/10.29216/ueip.868563>
- Sajami, C. R. A., Meza, C. M. B., & Dávila, G. D. (2020). *La rentabilidad como herramienta para la toma de decisiones: análisis empírico en una empresa industrial*. *Revista de Investigación Valor Contable*, 7(1), 50-64.
- Suganda Devi, P. (2017) *Research Methodology a handbook for beginners*. Notion Press. https://books.google.com.pe/books?id=IW4zDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Research+methodology&hl=es419&sa=X&ved=0ahUKEwjCpcWq_7HpAhWoK7kGHZWVCBYQ6AEIhwEwCQ#v=onepage&q=Research%20methodology&f=false
- Sinojara Tuanama, C. F., & Torres Vargas, I. (2019). *Gestión de ventas y su incidencia en la rentabilidad de la empresa EDIPESA, Tarapoto 2017*.

- Olga Lucía Urueña. (2020) *Contabilidad Básica* (s. f.). Recuperado 5 de diciembre de 2022, de <https://www.studocu.com/co/document/fundacion-universitaria-los-libertadores/contaduria/publicacion-contabilidad-basica/29801472>
- Orrala Tigrero, J. A. (2019). *Gestión Contable y la información financiera de la compañía de taxis Cothachoprof S.A.* cantón La Libertad, provincia de Santa Elena, año 2017. Tesis de licenciatura, Universal Estatal Península de Santa Elena, La libertad – Ecuador obtenido de <https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/5154/1/UPSE-TCA-2019-0093.pdf>
- Torres Inuma, C. J., & Grández Mori, C. (2018). *La gestión contable y tributaria y su influencia en la rentabilidad de la empresa fumigaciones Gaviria SAC, distrito Tarapoto, año 2017.*
- Usenko, L. N., Bogataya, I. N., Bukhov, N. V., Kuvaldina, T. B., & Pavlyuk, A. V. (2018). *Formation of an integrated accounting and analytical management system for valueanalysis purposes.*
- Valle Núñez, Angie Pamela. (2020). *Financial planning a key tool for achieving businessobjectives. Revista Universidad y Sociedad, 12(3), 160-166. Epub 02 de junio de2020.* Recuperado en 30 de mayo de 2022, de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202020000300160&lng=es&tlng=en.
- Varón Giraldo, O., Gutiérrez Delgado, D. M., & Rodríguez López, W. D. (2018). *Procesos contables aplicados por los comerciantes al por menor del municipio de icononzo -Tolima para identificar necesidades de capacitación en el área. Revista Innova ITFIP, 3(1), 27-34.* Recuperado a partir de <http://revistainnovaitfip.com/index.php/innovajournal/article/view/36>

ANEXOS

Anexo N.º 1: Matriz de Operacionalización de Variable

GESTIÓN CONTABLE Y SU RELACIÓN CON LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA ALVILLANTAS E.I.R.L DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL, 2021

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
GESTIÓN CONTABLE	La gestión contable es una herramienta de elaboración que se utiliza para brindar información de los resultados financieros con la finalidad de orientar en la toma de decisiones de la empresa y a distinto niveles de aceptación. (Hiel y Richter,2018)	La gestión contable se medirá a través del análisis de las dimensiones: información financiera, planificación financiera y proceso contable	INFORMACIÓN FINANCIERA	Información de la Situación Financiera	ORDINAL
				Estado de Resultados	
				Estado de Flujos de Efectivo	
			PLANIFICACIÓN FINANCIERA	Planificación de efectivo	
				Planificación de utilidades	
				Presupuesto de caja	
			PROCESO CONTABLE	Documentos contables	
				Libros y Registros contables	
				Estados financieros	

RENTABILIDAD	Se define como Todos los beneficios que se obtiene tanto de una inversión riesgosa o una inversión rentable, así mismo es la capacidad que tiene la empresa para remunerar los recursos financieros utilizados (Usenko,2018).	La gestión contable se medirá a través del análisis del estudio de las dimensiones: margen de utilidad, apalancamiento financiero y ratios de rentabilidad	MARGEN DE UTILIDAD	Utilidad bruta	
				Utilidad operacional	
				Utilidad neta	
			APALANCAMIENTO FINANCIERO	Apalancamiento positivo	
				Apalancamiento negativo	
				Apalancamiento Neutro	
			RATIOS DE RENTABILIDAD	Rendimiento sobre los activos (ROA)	
				Rendimiento sobre el capital (ROE)	
				Rendimiento de venta (ROI)	

Anexo N.º 2: Matriz de Consistencia

GESTIÓN CONTABLE Y SU RELACIÓN CON LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA ALVILLANTAS E.I.R.L DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL, 2021

PROBLEMA GENERAL Y ESPECÍFICOS	OBJETIVO GENERAL Y ESPECÍFICOS	HIPÓTESIS GENERAL Y ESPECÍFICAS	VARIABLE Y DIMENSIONES	INDICADORES	DISEÑO DE INVESTIGACIÓN	TÉCNICA E INSTRUMENTO	POBLACIÓN Y MUESTRA
<p>Problema General: ¿Cuál es la relación de la gestión contable con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021?</p> <p>Problemas Específicos:</p>	<p>Objetivo General: Determinar como la gestión contable se relaciona con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021.</p> <p>Objetivos Específicos: Determinar cómo la información financiera se</p>	<p>Hipótesis General: La gestión contable se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021.</p> <p>Hipótesis Específicas:</p>	<p>V.I GESTIÓN CONTABLE</p> <p>Información Financiera</p> <p>Planificación financiera</p> <p>Proceso contable</p>	<p>Balance general</p> <p>Estado de resultado</p> <p>Estado de flujo de efectivo</p> <p>Planificación de efectivo</p> <p>Planificación de utilidades</p> <p>Presupuesto de caja</p>	<p>El presente proyecto de investigación es de diseño no experimental.</p>	<p>Técnica: Análisis documental y cuestionario</p> <p>Instrumento: Análisis documental y cuestionario</p>	<p>La población Y muestreo del presente proyecto estará constituido por veinte (20) colaboradores de la empresa Alvillantas E.I.R.L.</p>

<p>¿Cómo se relaciona la información financiera con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L. del distrito San Miguel 2021?</p> <p>¿Cómo se relaciona la planificación financiera con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L. del distrito San Miguel 2021?</p> <p>¿Cómo se relacionan los procesos contables con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021?</p>	<p>relaciona con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito San Miguel 2021.</p> <p>Determinar cómo la planificación financiera se relaciona con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021</p> <p>Determinar cómo los procesos contables se relacionan con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L del distrito San Miguel 2021</p>	<p>La información financiera se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R. L</p> <p>La planificación financiera se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L.</p> <p>El proceso contable se relaciona significativamente con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L</p>	<p>V.D RENTABILIDAD</p> <p>Margen de utilidad</p> <p>Apalancamiento financiero</p> <p>Ratios de rentabilidad</p>	<p>Documentos contables</p> <p>Registros contables Estados financieros</p> <p>Utilidad bruta</p> <p>Utilidad operacional</p> <p>Utilidad neta</p> <p>Apalancamiento positivo</p> <p>Apalancamiento negativo</p> <p>Apalancamiento neutro</p> <p>Rendimientos sobre los activos</p> <p>Rendimientos sobre el capital</p> <p>Rentabilidad de ventas</p>
--	--	--	---	---

CUESTIONARIO

CUESTIONARIO SOBRE GESTIÓN CONTABLE Y SU RELACIÓN CON LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA ALVILLANTAS E.I.R.L DEL DISTRITO DE SANMIGUEL, 2021

Estimados colaboradores:

El presente cuestionario tiene por finalidad conocer la incidencia de la gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021, por lo cual agradecemos su participación con sinceridad y respeto por lo cual autorice la utilización de la información que se proceda

Sr.(a) encuestado autoriza la utilización de la información que proporcione mediante este cuestionario para cumplir el objetivo de la investigación propuesta:

- Si
- No

Instrucciones: Marcar con un aspa (x) la alternativa que considere la correcta, según la siguiente escala:

1 = nunca, 2 = casi nunca, 3 = a veces, 4 = casi siempre, 5 = siempre.

	PREGUNTAS	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
INFORMACIÓN FINANCIERA						
1	¿El estado de situación financiera refleja de forma real la situación de los activos, pasivos y patrimonio de la empresa?					
2	¿El estado de resultado permite determinar la utilidad del ejercicio de manera correcta?					

3	¿El estado de flujo de efectivo permite determinar la proyección de ingresos y egresos de la empresa en los próximos 5 años?						
PLANIFICACIÓN FINANCIERA							
4	¿La planificación del efectivo se lleva a cabo teniendo en cuenta los ingresos mensuales de la empresa?						
5	¿La empresa implementa un plan de distribución de utilidades de acuerdo con las necesidades que se tiene?						
6	¿El presupuesto de caja responde a las necesidades reales de atención de la empresa?						
PROCESO CONTABLE							
7	¿Los documentos contables se recopilan siguiendo una política de control con los comprobantes de pago?						
8	¿Los libros y registros contables de la empresa se realizan siguiendo las disposiciones establecidas por Sunat?						
9	¿Los estados financieros son herramientas que permiten y conllevan a una buena gestión financiera y económica de la empresa?						
MARGEN DE UTILIDAD							
10	¿cree usted que para la determinación de la utilidad bruta se toma en cuenta el costo de ventas desgregado por producto?						
11	¿cree usted que para la determinación de la utilidad operacional se estableció de manera correcta una clasificación de gastos administrativos y de operacionales?						

12	¿cree usted que para determinar la utilidad neta depende de los tipos de gasto que realiza la empresa?					
APALANCAMIENTO FINANCIERO						
13	¿La empresa mide el correcto apalancamiento positivo dando a reflejar un retorno de inversión mayor?					
14	¿La empresa previene un apalancamiento negativo implementando estrategias de gestión?					
15	¿La empresa evalúa el nivel de endeudamiento de un proyecto de inversión con la finalidad de no llegar a caer en el apalancamiento neutro?					
RATIOS DE RENTABILIDAD						
16	¿La empresa calcula el Rendimiento sobre los activos (ROA) para determinar la situación real de la rentabilidad?					
17	¿Cree usted que el rendimiento sobre el capital influye en la rentabilidad sobre los activos de la empresa?					
18	¿La empresa utiliza el Rendimiento de venta para analizar un adecuado proyecto?					

Anexo N.º 04 CARTA DE PRESENTACION



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

Lima, 09 de junio del 2022

CARTA N° 006-2021/E.P. CONT-UCV LIMA NORTE

Sr. (a)
CATILLO MORE DORALIZA
Gerente
ALVILLANTAS E.I.R.L
Av. La Marina 3412 San Miguel - Lima

Presente. -

De mi especial consideración:

Es grato dirigirme a usted, para expresarle nuestro cordial saludo y a la vez presentarle al alumno:

BAUTISTA OLORTEGUI, JOHANA ANALI ALEXANDRA - DNI: 77091923 - CODIGO: 6700255973
PERALTA SUPANTA, GIANFRANCO ANTONIO - DNI: 74807495 - CODIGO: 6700273880

Estudiante del IX ciclo en el Semestre 2022-I, de la **Escuela Profesional de Contabilidad** en la **Universidad César Vallejo SAC**.

Por lo tanto, les solicitamos que el alumno en mención pueda brindarle las facilidades necesarias para hacer uso de la información de su distinguida empresa, a fin que el estudiante pueda cumplir con la elaboración de su Tesis

Seguro de contar con su gentil ayuda, hago propicia la oportunidad, para hacerle llegar las muestras de mi especial estima y consideración.

Atentamente,



Mg. BALUARTE SALVATIER, EDWARD GIOVANI
Coordinador de la E.P. de Contabilidad
Filial Lima Norte

Anexo N.º 05 CARTA DE ACEPTACION



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

AUTORIZACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN PARA PUBLICAR SU IDENTIDAD EN LOS RESULTADOS DE LAS INVESTIGACIONES

Datos Generales

Nombre de la Organización:	RUC: 20550856337
ALVILLANTAS E.I.R.L	
Nombre del Titular o Representante legal:	
Nombres y Apellidos: Catillo More Doraliza	DNI: 40580521

Consentimiento:

De conformidad con lo establecido en el artículo 7º, literal "F" del Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo ⁽¹⁾, autorizo , no autorizo publicar LA IDENTIDAD DE LA ORGANIZACIÓN, en la cual se lleva a cabo la investigación:

Nombre del Trabajo de Investigación	
Gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021	
Nombre del Programa Académico: Escuela de Contabilidad - Campus Lima Norte	
Autor: Nombres y Apellidos: Bautista Olortegui, Johana Anali Alexandra	DNI: 77091923
Autor: Nombres y Apellidos: Peralta Supanta, Gianfranco Antonio	DNI: 74807495

En caso de autorizarse, soy consciente que la investigación será alojada en el Repositorio de la UCV, la misma que será de acceso abierto para los usuarios y podrá ser referenciada en futuras investigaciones siempre que corresponda al estudio, dejando en claro que los derechos de propiedad intelectual corresponden exclusivamente a los autores(as) del estudio.

Lugar y Fecha: Lima, 10 de junio de 2022.

Catillo More Doraliza



ALVILLANTAS E.I.R.L.
DORALIZA CASTILLO MORE
GERENTE GENERAL
INVESTIGA
UCV

Anexo 06 – Validez de Expertos



CONSTANCIA DE VALIDACION

Yo, PEDRO LUIS CUENCA COLCHADO con DNI N 09628893, registrado con matrícula 28514 del Colegio de Contadores Públicos de LIMA, profesión Contador Público; desempeñándome actualmente como CONTADOR; por medio de la presente hago constar que he revisado con fines de validación los instrumentos los cuales se aplicaran en el proceso de la investigación.

Luego de hacer las observaciones pertinentes, puedo formular las siguientes apreciaciones.

INTRUMENTOS	DEFICIENTE	ACEPTABLE	BUENO	MUY BUENO	EXCELENTE
1. Claridad				X	
2. Objetividad				X	
3. Actualidad				X	
4. Organización				X	
5. Suficiencia				X	
6. Intencionalidad				X	
7. Consistencia				X	
8. Coherencia				X	
9. Metodología				X	

En señal de conformidad firmo la presente en la ciudad de Piura 02 de julio del 2022.

Apellidos y Nombres : CUENCA COLCHADO PEDRO LUIS
DNI : 09628893
Especialidad : CONTADOR PUBLICO
E-mail : HMOSCOSO@HMCONSULTING.COM.PE

PEDRO LUIS CUENCA COLCHADO
CPC 28514

VALIDEZ DE EXPERTOS

FICHA DE VALIDACIÓN DE EXPERTOS: "Gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021"

Indicadores	Criterios	Deficiente 0 – 20				Regular 21 – 40				Buena 41 – 60				Muy Buena 61 – 80				Excelente 81 – 100				OBSERVACIONES
		0	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	96	
ASPECTOS DE VALIDACION		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
1. Claridad	Esta formulado con un lenguaje apropiado																			95		
2. Objetividad	Esta expresado en conductas observables																			95		
3. Actualidad	Adecuado al enfoque teórico abordado en la investigación																			95		
4. Organización	Existe una organización lógica entre sus ítems																			95		
5. Suficiencia	Comprende los aspectos necesarios en cantidad y calidad																			95		
6. Intencionalidad	Adecuado para valorar las dimensiones del tema de la investigación																			95		
7. Consistencia	Basado en aspectos teóricos-científicos de la investigación																			95		
8. Coherencia	Tiene relación entre las variables e indicadores																			95		
9. Metodología	La estrategia responde a la elaboración de la investigación																			95		

INSTRUCCIONES: Este instrumento, sirve para que el **EXPERTO EVALUADOR** evalúe la pertinencia, eficacia del Instrumento que se está validando. Deberá colocar la puntuación que considere pertinente a los diferentes enunciados.

LIMA, de julio de 2022

Nombre y Apellidos PEDRO LUIS CUENCA COLCHADO

DNI 09628893

Teléfono 942226135

E-mail: HMOSCOSO@HMCONSULTING.COM.PE

CONSTANCIA DE VALIDACION

Yo, JOSE CARLOS CANALES FLORES; con DNI N° 47184977 registrado con código N° 47126, profesión Contador Público; desempeñándome actualmente como Contador en la empresa C&F Empresarial S.A.C. ; por medio de la presente hago constar que he revisado con fines de validación los instrumentos los cuales se aplicaran en el proceso de la investigación.

Luego de hacer las observaciones pertinentes, puedo formular las siguientes apreciaciones.

INTRUMENTOS	DEFICIENTE	ACEPTABLE	BUENO	MUY BUENO	EXCELENTE
1. Claridad					✓
2. Objetividad					✓
3. Actualidad					✓
4. Organización					✓
5. Suficiencia					✓
6. Intencionalidad					✓
7. Consistencia					✓
8. Coherencia					✓
9. Metodología					✓

En señal de conformidad firmo la presente en la ciudad de Lima 14 de julio del 2022.

Apellidos y Nombres : JOSE CARLOS CCANALES FLORES

DNI : 47184977

Especialidad : Administración de Negocios

E-mail : cfloresc853@gmail.com



Anexo N.º 5 VALIDEZ DE EXPERTO

FICHA DE VALIDACIÓN DE EXPERTOS:

TÍTULO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: Gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Ahvilantás E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021

Indicadores	Criterios	Deficiente 0 - 20				Regular 21 - 40				Buena 41 - 60				Muy Buena 61 - 80				Excelente 81 - 100				OBSERVACIONES
		0	5	11	15	21	25	31	35	41	45	51	55	61	65	71	75	81	85	91	95	
ASPECTOS DE VALIDACIÓN		0	5	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
1.Claridad	Esto formulado con un lenguaje apropiado																			85		
2.Objetividad	Esto expresado en conductas observables																			85		
3.Actualidad	Adecuado al enfoque teórico planteado en la investigación																			85		
4.Organización	Existe una organización lógica entre sus items																			85		
5.Suficiencia	Comprende los aspectos necesarios en cantidad y calidad																			85		
6.Extensividad	Adecuado para cubrir las dimensiones del tema de la investigación																			90		
7.Consistencia	Basado en aspectos teórico-metodológicos de la investigación																			85		
8.Coherencia	Tiene relación entre los verbales e indicadores																			85		
9.Metodología	La estrategia responde a la elaboración de la investigación																			95		

INSTRUCCIONES: Este instrumento, sirve para que el EXPERTO EVALUADOR evalúe la pertinencia, eficacia del Instrumento que se está validando. Deberá colocar la puntuación que considere pertinente a los diferentes enunciados.

Lima, 14 de julio de 2022

Nombre y Apellidos : JOSE CARLOS CANALES FLORES
 DNI : 47184977
 Teléfono : 958 963 853
 E-mail: : cfloresc853@gmail.com



Jose Carlos Canales Flores
 C.P.C. E.I.R.L.

CONSTANCIA DE VALIDACION

Yo, DR. CPC ORIHUELA RIOS NATIVIDAD C. con DNI N.º 07902319, registrado con matrícula 14318 del Colegio de Contadores Públicos de Lima, profesión Contador Público; DR. en Administración; desempeñándome actualmente como DOCENTE en la EP de Contabilidad de la Universidad Cesar vallejo, Sede Lima Norte; por medio de la presente hago constar que he revisado con fines de validación los instrumentos los cuales se aplicaran en el proceso de la investigación.

Luego de hacer las observaciones pertinentes, puedo formular las siguientes apreciaciones.

INTRUMENTOS	DEFICIENTE	ACEPTABLE	BUENO	MUY BUENO	EXCELENTE
1. Claridad				X	
2. Objetividad				X	
3. Actualidad				X	
4. Organización				X	
5. Suficiencia				X	
6. Intencionalidad				X	
7. Consistencia				X	
8. Coherencia				X	
9. Metodología				X	

En señal de conformidad firmo la presente en la ciudad de Piura 02 de julio del 2022.

Apellidos y Nombres : ORIHUELA RIOS, NATIVIDAD C.
 DNI : 07902319
 Especialidad : CONTADOR PUBLICO
 E-mail : adrianos2005@hotmail.com

Natividad Orihuela Rios
 Contador Público Colegiado
 Matr. 14318

VALIDEZ DE EXPERTOS

FICHA DE VALIDACIÓN DE EXPERTOS: DR. CPC NATIVIDAD C. ORIHUELA RIOS "Gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021"

Indicadores	Criterios	Deficiente 0 – 20				Regular 21 – 40				Buena 41 – 60				Muy Buena 61 – 80				Excelente 81 – 100				OBSERVACIONES
		0	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	96	
ASPECTOS DE VALIDACION		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
1.Claridad	Esta formulado con un lenguaje apropiado																				95	
2.Objetividad	Esta expresado en conductas observables																				95	
3.Actualidad	Adecuado al enfoque teórico abordado en la investigación																				95	
4.Organización	Existe una organización lógica entre sus ítems																				95	
5.Suficiencia	Comprende los aspectos necesarios en cantidad y calidad.																				95	
6.Intencionalidad	Adecuado para valorar las dimensiones del tema de la investigación																				95	
7.Consistencia	Basado en aspectos teóricos-científicos de la investigación																				95	
8.Coherencia	Tiene relación entre las variables e indicadores																				95	
9.Metodología	La estrategia responde a la elaboración de la investigación																				95	

INSTRUCCIONES: Este instrumento, sirve para que el **EXPERTO EVALUADOR** evalúe la pertinencia, eficacia del Instrumento que se está validando. Deberá colocar la puntuación que considere pertinente a los diferentes enunciados.

LIMA, 6 de julio de 2022

Nombre y Apellidos Orihuela Ríos, Natividad C.

DNI 07902319

Teléfono 999793179

E-mail: Adrianos2005@hotmail.com

Anexo N° 7. Tabla de frecuencias

tesis johana.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	situacion_financiera	Numérico	1	0	¿El estado de ...	{1, nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	estado_de_resultado	Numérico	1	0	¿El estado de r...	{1, nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	estado_de_flujo	Numérico	1	0	¿El estado de fl...	{1, nunca}...	Ninguno	6	Derecha	Ordinal	Entrada
4	planificacion_del_efectivo	Numérico	1	0	¿La planificació...	Ninguno	Ninguno	7	Derecha	Ordinal	Entrada
5	distribucion_de_utilidades	Numérico	1	0	¿La empresa i...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
6	presupuesta_de_caja	Numérico	1	0	¿El presupuest...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
7	documentos_contables	Numérico	1	0	¿Los document...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
8	libros_y_registros_contables	Numérico	1	0	¿Los libros y re...	Ninguno	Ninguno	7	Derecha	Ordinal	Entrada
9	estados_financieros	Numérico	1	0	¿Los estados fi...	Ninguno	Ninguno	6	Derecha	Ordinal	Entrada
10	utilidad_bruta	Numérico	1	0	¿cree usted qu...	Ninguno	Ninguno	6	Derecha	Ordinal	Entrada
11	utilidad_operacional	Numérico	1	0	¿cree usted qu...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
12	utilidad_neta	Numérico	1	0	¿cree usted qu...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
13	apalancamiento_positivo	Numérico	1	0	¿La empresa m...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
14	apalancamiento_negativo	Numérico	1	0	¿La empresa pr...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
15	apalancamiento_neutro	Numérico	1	0	¿La empresa e...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
16	rendimiento_sobre_activos	Numérico	1	0	¿La empresa c...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
17	rendimientos_sobre_capital	Numérico	1	0	¿Cree usted qu...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
18	rendimiento_de_venta	Numérico	1	0	¿La empresa ut...	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											
34											
35											
36											

4

Vista de datos Vista de variables

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.

tesis johana.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda


25 : estado_de_resulta... Visible: 18 de 18 variables

	siti ac on	esi adi de	estado de_fl ujo	plani ficac on_d	distric ucion de_util	presu uesta de_caj	docu men os_c	libros y_regi stros	esta dos inanc	utilida d_brut a	utilida d_ope aciona	utilidad neta	apalanca miento_p ositivo	apalanca miento_n egativo	apalanca miento_n eutro	rendimien to_sobre activos	rendimien tos_sobre capital	rendimien to_de_ven ta
1	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5
2	3	4	4	5	3	3	4	5	5	3	4	5	5	5	5	4	5	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	4	3	4	4	4	3	2	4	2	4	4	4	5	4	4
5	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
7	4	4	3	5	4	3	4	5	5	5	4	5	4	3	5	4	5	4
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
9	4	3	4	3	3	4	3	5	5	4	5	4	3	4	4	3	4	4
10	2	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
11	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	3	4	4	5	4	5	4
12	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4
13	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5
14	4	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5
15	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5
16	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
21																		
22																		
23																		
24																		
25																		
26																		
27																		
28																		
29																		
30																		
31																		
32																		
33																		


Vista de datos Vista de variables

Active Windows
ve a Configuración para activar windows.

Anexo N° 8. Estados de Situación Financiera

		ESTADO DE SITUACION FINANCIERA							
		AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020 Y 2021 (Expresado en Soles)							
	2020	2021	ANALISIS VERTICAL 2020	ANALISIS VERTICAL 2021		2020	2021	ANALISIS VERTICAL 2020	ANALISIS VERTICAL 2021
ACTIVO					PASIVO				
Activo corriente					Pasivo corriente				
Efectivo y equiv. Efectivo	168,324	189,657	9.85%	9.98%	Tributos por pagar	4,043	1,365	0.24%	0.07%
Cuentas por cobrar comerciales	51,540	49,161	3.02%	2.59%	Remuneraciones y participación por pagar	0	2,651	0.00%	0.14%
Cuentas por cobrar per, acc soc.	32,548	65,984	1.90%	3.47%	Cuentas por pagar comerciales - Terceros	130,526	347,080	7.64%	18.27%
Mercadería	845,914	1,470,187	49.51%	77.37%	Otras cuentas por cobrar	0	0	0.00%	0.00%
Existencias por recibir	451,125	0	26.40%	0.00%					
Total activo corriente	1,549,451	1,774,989	90.68%	93.41%	Total pasivo corriente	134,569	351,096	7.88%	18.48%
Activo no corriente					Pasivo no corriente				
Inmuebles, maquinaria y equipo	131,374	131,374	7.69%	6.91%	Obligaciones financieras	1,086,030	876,586	63.56%	46.13%
(-) Depreciación acumulada	-60,587	-73,724	-3.55%	-3.88%	Total Pasivo no corriente	1,086,030	876,586	63.56%	46.13%
Activo diferido	88,441	67,594	5.18%	3.56%					
Total activo no corriente	159,228	125,244	9.32%	6.59%	TOTAL PASIVO	1,220,599	1,227,682	71.44%	64.61%
					PATRIMONIO				
					Capital social	50,000	50,000	2.93%	2.63%
					Resultados acumulados	289,926	438,080	16.97%	23.05%
					Utilidad del ejercicio	148,154	184,471	8.67%	9.71%
					Total, patrimonio	488,080	672,551	28.56%	35.39%
TOTAL ACTIVO	1,708,679	1,900,233	100.00%	100.00%	TOTAL, PASIVO Y PATRIMONIO	1,708,679	1,900,233	100.00%	100.00%

Anexo N° 8. Estados de Resultados Integrales

				
ESTADO DE RESULTADOS (Por Función)				
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020 Y 2021				
(Expresado en Soles)				
	2020	2021	ANALISIS VERTICAL 2020	ANALISIS VERTICAL 2021
VENTAS	4,610,685	6,224,343	100.00%	100.00%
COSTO VENTAS	<u>-3,211,672</u>	<u>-4,465,942</u>	-69.66%	-71.75%
UTILIDAD BRUTA	<u>1,399,013</u>	<u>1,758,401</u>	30.34%	28.25%
GASTOS ADM	-772,709	-785,425	-16.76%	-12.62%
GASTOS VENTAS	<u>-470,645</u>	<u>-754,951</u>	-10.21%	-12.13%
UTILIDAD OPERATIVA	<u>155,659</u>	<u>218,025</u>	3.38%	3.50%
INGRESOS FINANCIEROS	0	0	0.00%	0.00%
GASTOS FINANCIEROS	-4,430	-6,598	-0.10%	-0.11%
GASTOS DIVERSOS	<u>-3,075</u>	<u>-9,865</u>	-0.07%	-0.16%
U.A.P.I.	<u>148,154</u>	<u>201,562</u>	3.21%	3.24%
IMP. RENTA 29,5%	<u>-43,705</u>	<u>-59,461</u>	-0.95%	-0.96%
UTILIDAD NETA	<u>104,449</u>	<u>142,101</u>	2.27%	2.28%

Anexo N° 9. Registros de Compras y ventas

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL N° 1

DOCUMENTO Registro de compras
Periodo 2020

Objetivo

Describir los gastos mensuales que se generaron y consideraron en la determinación del impuesto a la renta en la empresa ALVILLANTAS E.I.R.L - San Miguel 2020. Como también las facturas que no se con registraron para efectuar la rectificación de los impuestos correspondientes.

Fecha	Gastos por facturas del contribuyente ALVILLANTAS E.I.R.L	Gastos de facturas no considerados del contribuyen ALVILLANTAS E.I.R.L
Enero - Diciembre 2020	4,415,744.00	3,148,703.00

FICHA DE ANÁLISIS DOCUMENTAL N° 2

DOCUMENTO Registro de Ventas
Periodo 2020

Objetivo

Describir los ingresos mensuales que se generaron y consideraron en la determinación del impuesto a la renta en la empresa ALVILLANTAS E.I.R.L - San Miguel 2020. Como también las ventas que no se con registraron para efectuar la rectificación de los impuestos correspondientes

Fecha	Ingresos por facturas del contribuyente ALVILLANTAS E.I.R.L	Ingresos de facturas no considerados del contribuyen ALVILLANTAS E.I.R.L
Enero - Diciembre 2020	4,563,749.00	3,256,333.00



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, LOURDES NELLY GARCÍA VALDEAVELLANO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Gestión contable y su relación con la rentabilidad en la empresa Alvillantas E.I.R.L del distrito de San Miguel, 2021", cuyos autores son BAUTISTA OLORTEGUI JOHANA ANALI ALEXANDRA, PERALTA SUPANTA GIANFRANCO ANTONIO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 21.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 10 de Diciembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
LOURDES NELLY GARCÍA VALDEAVELLANO DNI: 10348303 ORCID: 0000-0001-6984-0110	Firmado electrónicamente por: LGARCIAVA02 el 12- 12-2022 18:27:34

Código documento Trilce: TRI - 0481526