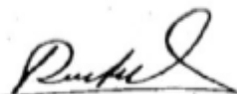


AUTORIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA DE AUTORÍA Y ORIGINALIDAD

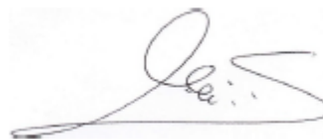
Yo, **BRIONES RAICO, ROSAURA**, con DNI **72008492**, en mi condición de autor(a) de la tesis/ trabajo de investigación/ trabajo académico presentada para optar el **TÍTULO PROFESIONAL** (grado o título profesional que corresponda) de título "**ANÁLISIS FINANCIERO DEL ÁREA CONTABLE DE LA EMPRESA IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES SAN DIEGO SAC – LIMA, PERIODOS 2019 al 2021**", AUTORIZO a la Universidad María Auxiliadora (UMA) para reproducir y publicar de manera permanente e indefinida en su repositorio institucional, bajo la modalidad de acceso abierto, el archivo digital que estoy entregando, en cumplimiento a la Ley N°30035 que regula el Repositorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de acceso abierto y su respectivo Reglamento.

Asimismo, **DECLARO BAJO JURAMENTO¹** que dicho documento es **ORIGINAL** con un porcentaje de similitud de **CINCO PORCIENTO (5%)** y que se han respetado los derechos de autor en la elaboración del mismo. Además, recalcar que se está entregado la versión final del documento sustentado y aprobado por el jurado evaluador.

En señal de conformidad con lo autorizado y declarado, firmo el presente documento a los 20 días del mes de octubre del año 2022.



ROSaura BRIONES RAICO
DNI: 72008492



DR. RANDALL JESÚS SEMINARIO UNZUETA
DNI: 43311504

1. Apellidos y Nombres
2. DNI
3. Grado o título profesional
4. Título del trabajo de Investigación
5. Porcentaje de similitud

¹ Se emite la presente declaración en virtud de lo dispuesto en el artículo 8º, numeral 8.2, tercer párrafo, del Reglamento del Registro Nacional de Trabajos conducentes a Grados y Títulos – RENATI, aprobado mediante Resolución de Consejo Directivo N° 033-2016-SUNEDU/CD, modificado por Resolución de Consejo Directivo N° 174-2019-SUNEDU/CD y Resolución de Consejo Directivo N° 084-2022-SUNEDU/CD.

AUTORIZACIÓN Y DECLARACIÓN JURADA DE AUTORÍA Y ORIGINALIDAD

Yo, **MELENDREZ JAIME, DENISSE**, con DNI **72284899**, en mi condición de autor(a) de la tesis/ trabajo de investigación/ trabajo académico presentada para optar el **TÍTULO PROFESIONAL** (grado o título profesional que corresponda) de título "**ANÁLISIS FINANCIERO DEL ÁREA CONTABLE DE LA EMPRESA IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES SAN DIEGO SAC – LIMA, PERIODOS 2019 al 2021**", **AUTORIZO** a la Universidad María Auxiliadora (UMA) para reproducir y publicar de manera permanente e indefinida en su repositorio institucional, bajo la modalidad de acceso abierto, el archivo digital que estoy entregando, en cumplimiento a la Ley N°30035 que regula el Repositorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de acceso abierto y su respectivo Reglamento.

Asimismo, **DECLARO BAJO JURAMENTO**¹ que dicho documento es **ORIGINAL** con un porcentaje de similitud de **CINCO PORCIENTO (5%)** y que se han respetado los derechos de autor en la elaboración del mismo. Además, recalcar que se está entregado la versión final del documento sustentado y aprobado por el jurado evaluador.

En señal de conformidad con lo autorizado y declarado, firmo el presente documento a los 20 días del mes de octubre del año 2022.



DENISSE MELENDREZ JAIME
DNI: 72284899



DR. RANDALL JESÚS SEMINARIO UNZUETA
DNI: 43311504

1. Apellidos y Nombres
2. DNI
3. Grado o título profesional
4. Título del trabajo de Investigación
5. Porcentaje de similitud

¹ Se emite la presente declaración en virtud de lo dispuesto en el artículo 8°, numeral 8.2, tercer párrafo, del Reglamento del Registro Nacional de Trabajos conducentes a Grados y Títulos – RENATI, aprobado mediante Resolución de Consejo Directivo N° 033-2016-SUNEDU/CD, modificado por Resolución de Consejo Directivo N° 174-2019-SUNEDU/CD y Resolución de Consejo Directivo N° 084-2022-SUNEDU/CD.

INFORME DE ORIGINALIDAD - TURNITIN

INFORME_FINAL_BRIONES_Y_MELENDREZ_CYF_-12-10-2022.docx

INFORME DE ORIGINALIDAD

5%	5%	0%	1%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	hdl.handle.net Fuente de Internet	5%
2	core.ac.uk Fuente de Internet	1%

Excluir citas Activo
Excluir bibliografía Activo

Excluir coincidencias < 1%



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

**ANÁLISIS FINANCIERO DEL ÁREA CONTABLE DE LA
EMPRESA IMPORTACIONES Y REPRESENTACIONES
SAN DIEGO SAC – LIMA, PERIODOS 2019 al 2021**

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

AUTORAS:

BRIONES RAICO, ROSAURA <https://orcid.org/0000-0003-0396-7375>

MELENDREZ JAIME, DENISSE <https://orcid.org/0000-0002-5913-6258>

ASESOR:

Dr. Seminario Unzueta, Randall Jesús

<https://orcid.org/0000-0002-2040-6716>

LIMA – PERÚ

2022

DEDICATORIA

A Dios por guiarme en cada paso que doy día a día, por cuidarme y brindarme salud y a mis padres porque me brindaron su apoyo incondicional desde siempre.

Rosaura Briones Raico

A Dios por darme fuerza para poder concluir mis estudios y a mis abuelitos que siempre me inculcaron los buenos valores de la vida.

Denisse Melendrez Jaime

AGRADECIMIENTO

En primera instancia, agradecemos a Dios por darnos salud y poder culminar con éxito este proyecto.

Al mismo tiempo agradecemos a nuestro asesor Dr. Randall Jesús Seminario Unzueta por brindarnos sus incansables enseñanzas y su paciencia en cada etapa de este proyecto.

También agradecemos a nuestra alma mater Universidad María Auxiliadora y escuela profesional de Contabilidad y Finanzas por ser el pilar fundamental para nosotras poder formarnos con una educación de calidad y con los valores fundamentales de la vida para así poder ser ciudadanas de bien.

Índice general

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
RESUMEN	vii
ABSTRACT	viii
I. INTRODUCCIÓN	9
II. MATERIALES Y MÉTODOS	18
III. RESULTADOS	21
IV. DISCUSIÓN	27
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	31
ANEXOS	36

Índice de Tablas

Tabla 1. Índice de liquidez de los años 2019, 2020 y 2021	21
Tabla 2. Índice de rotación de los años 2019, 2020 y 2021	23
Tabla 3. Índice de solvencia de los años 2019, 2020 y 2021.....	24
Tabla 4. Índice de rentabilidad de los años 2019, 2020 y 2021	25

Índice de Anexos

Anexo A. Operacionalización de la variable	37
Anexo B. Instrumentos de recolección de datos	38
Anexo C. Consentimiento informado	39
Anexo D. Validez del instrumento.....	41
Anexo E. Evidencia del trabajo de campo (Fotos).....	42

RESUMEN

Objetivo: el objetivo general es determinar el análisis financiero del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, periodo 2019 al 2021

Material y método: nuestra investigación es de enfoque cuantitativo, su diseño es no experimental, descriptivo-comparativo y de corte transversal, contando con los estados financieros perteneciente a los años 2019, 2020 y 2021. La técnica de análisis documental fue la recolección de datos.

Resultados: se llegó a determinar que luego de aplicar el análisis financiero en la organización, se establece que el mejor índice de liquidez, índice rotación y el índice de rentabilidad fue en año 2021 y en el índice de solvencia el mejor resultado fue en el año 2019.

Conclusiones: en cuanto al análisis financiero realizado a la organización no son favorables, porque según los resultados que hemos interpretado la empresa no tiene el suficiente efectivo para hacer frente a sus deudas, debido a que la distribución de recursos no es el adecuado y también porque esta sobre endeudada con entidades financieras, además ha disminuido en ventas por tal motivo no cuentan con la rentabilidad proyectada.

Palabras clave: análisis financiero, índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice rentabilidad.

ABSTRACT

Objective: the general objective is to determine the financial analysis of the accounting area of the company imports and representations San Diego SAC - Lima, periods 2019 to 2021

Material and method: our research has a quantitative approach, its design is non-experimental, descriptive-comparative and cross-sectional, with the financial statements belonging to the years 2019, 2020 and 2021. The documentary analysis technique was data collection.

Results: It was determined that after applying the financial analysis in the organization, it is established that the best liquidity index, turnover index and profitability index was in 2021 and in the solvency index the best result was in 2019.

Conclusions: regarding the financial analysis carried out on the organization, they are not favorable, because according to the results that we have interpreted, the company does not have enough cash to face its debts, because the distribution of resources is not adequate and also because it is over indebted with financial entities, it has also decreased in sales for this reason they do not have the projected profitability.

Keywords: financial analysis, liquidity index, turnover index, solvency index and profitability index.

I. INTRODUCCIÓN

En Latinoamérica, las micro, pequeñas y medianas empresas (REMYPE) son la fuerza económica dado que constituyen el tejido empresarial (Laitón Ángel & López Lozano, 2018), por ello representan un 99,6% del número total y brindan empleo a un 76,7% de la población económicamente activa (PEA), aportando al producto bruto interno (PBI) con un 51,2% (Pérez, 2019), así mismo, buscan crecer empleando buenas políticas de educación financiera que los pueda llevar al empoderamiento tanto a consumidores como a inversionistas, además, esto les permitirá desarrollar la resistencia financiera a corto y largo plazo (OCDE/INFE, 2019), sin embargo, muchas compañías llegan a mostrar diversas dificultades financieras de las cuales son complicadas enfrentar el riesgo, como por ejemplo la baja rentabilidad, la toma de decisiones inadecuadas, los conflictos que presentan para financiarse con recursos propios (Marcillo Cedeño et al., 2021).

Por otro lado cuando las empresas inician su negocio carecen de habilidades para presentar información adecuada a las fuentes de financiamiento o por no estar capacitadas de una manera en la que esperan los grandes inversionistas, por ello es que solo un 20% de empresas que son nuevas tienen una alternativa de financiamiento (Rojas, 2017), del mismo modo, uno de los grandes problemas de muchas empresas surge por no manejar un buen dinamismo empresarial, por ello es que el 20% claudica a los dos años y el 50% no llega a los cinco años, sin embargo, la globalización y la tecnología los obliga a ser competentes en los diferentes rubros (Rojas, 2017).

Por otro lado las organizaciones enfrentaron dificultades financieras por no atender la totalidad de sus compromisos de pago, llegando a liquidar los activos (Fornero, 2003) en ese contexto, en el Perú, durante la pandemia las empresas pasaron por una crisis atónita, lo que ocasionó que un 25% desaparezcán, afectando principalmente a la más pequeñas (Instituto Peruano de Economía, 2021).

De forma similar en Lima metropolitana, las empresas presentaron problemas financieros causados por el COVID-19, donde representan el 81,4%, asimismo, el

53,8% tuvieron dificultades para cobrar a sus clientes, el 49,2% presentan falta de liquidez para adquirir materia prima, el 46,9% tienen limitaciones para acceder a préstamos y el 46,5% no tiene liquidez para cumplir con sus obligaciones (Instituto Nacional de Estadística Informática, 2020). En ese sentido el análisis financiero permite estudiar la posición financiera y el resultado de sus operaciones para descubrir las fortalezas y debilidades que posee la empresa y sobre estas establecer una acción, de la primera disfrutar del beneficio y la segunda corregirla (Villegas Valladares, 2002). Aplicando estrategias financieras que contribuyan a frenar la incertidumbre y ayudar a establecer una buena orientación para su mejor desempeño (Leyva Ferreiro & Reyes Espinoza, 2014).

A pesar de todo una organización puede mejorar teniendo en cuenta diversos indicadores como los ratios financieros que permiten examinar diversos aspectos, como por ejemplo saber si la empresa es solvente, tiene liquidez, la falta de análisis de estos componentes en las empresas hará que se tomen malas decisiones debido a que esto es fundamental en todas las organizaciones, permitiendo así obtener resultados positivos (Tejada et al., 2013), además, en las empresas se utilizan diversos métodos de análisis, teniendo como primer herramienta a los ratios financieros la cual son materia prima de los estados financieros y parten de la idea de la comparación de magnitudes que sirven para comprender los mismos (Antúnez, 2012).

Nuestro estudio trata de investigar a la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC, esta se dedica a realizar importaciones de repuestos para camiones americanos de todo tipo, en la cual se observa que no aplica la estrategia de análisis financiero en sus estados, dentro de los años 2019, 2020 y 2021, por eso se encuentra con el índice de liquidez poco elevado debido a que no obtiene el efectivo suficiente para cubrir sus deudas a corto plazo porque no planificó de forma adecuada su flujo de caja, además el índice de rotación es bajo porque no se renuevan en mayor medida los inventarios por ello las celeridades de las ventas es un poco baja, por consiguiente el índice de solvencia es muy alto porque la empresa se encuentra sobre endeudada con un 80% frente al 20%, debido a un mal manejo de su pasivo total, al mismo tiempo se puede observar que no presenta un índice

rentabilidad esperado dentro de su proyección, por ello es que no puede identificar en que puntos debe poner más atención para así poder implementar buenas estrategias financieras que permitan mejorar el crecimiento de la empresa.

Es así que se formula el siguiente problema general ¿Cómo se da el análisis financiero en el área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC - Lima, según periodos 2019 - 2020 y 2021?; asimismo, se plantean los siguientes problemas específicos ¿Cómo se da el índice de liquidez, Índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad en el área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC, Lima según periodos 2019-2020 y 2021?

El análisis financiero es conceptualizado como un conjunto de herramientas que se utiliza para interpretar, analizar y evaluar la información financiera y económica, es por ello que, a través de estos resultados podrán tomar las mejores decisiones (Soto et al., n.d. p. 10); asimismo, este análisis lo realizan las empresas tomando en cuenta sus estados financieros con información histórica la cual les permite planificar a corto, mediano y largo plazo (Barreto Granda, 2020 p. 130) con el fin de diagnosticar y establecer mejores proyecciones, teniendo en cuenta que se da por medio de la información contable utilizando los indicadores financieros (Milla, 2014. p. 09 y 10). Los análisis financieros están comprendidos por el análisis de rentabilidad, de fuentes, de riesgo y de utilización de fondos que provienen de la compañía (Barreto Granda, 2020. p.130). Del mismo modo, se considera cuatro (4) dimensiones: el índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad, estas dimensiones transmiten la información exacta y sirven para observar los fenómenos que se dan en el área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019-2020 y 2021.

Índice de liquidez se define como el índice que mide la capacidad de la organización con la finalidad de cumplir sus compromisos a corto plazo (Gitman & Zutter, 2012; Ricra Milla, 2014); en este indicador se analiza el capital neto de trabajo, la razón corriente, prueba ácida y razón de efectivo (Molina et al., 2019); el capital de trabajo es conceptualizado como el saldo que se obtiene después de la diferencia entre los

activos corrientes menos los pasivos corrientes (Aching Guzmán, 2005), también es la medida que indica el nivel en que la empresa se protege contra los obstáculos de liquidez (Van Horne & Wachowicz, 2010); Razón corriente es un indicador utilizado por la compañía que permite verificar la disponibilidad de sus activos actuales y así poder cubrir sus pasivos a corto plazo, para comprobar esta razón se divide el activo corriente entre el pasivo corriente (Dulzaides Iglesias & Molina Gómez, 2004; Van Horne & Wachowicz, 2010); Prueba ácida mide la capacidad que posee la empresa para satisfacer sus pasivos corrientes con los activos que cuentan con mayor liquidez a corto plazo, además se descuenta el inventario porque es difícil de convertir en efectivo (Milla, 2014) por ello se calcula el activo corriente menos el inventario y se divide entre el pasivo corriente (Villegas Valladares, 2002); La razón de efectivo se conceptualiza como la “capacidad efectiva que posee una compañía para el pago de las obligaciones a corto plazo sin acudir a los flujos de venta” (Ricra Milla, 2014; Villegas Valladares, 2002) se calcula el efectivo y equivalente de efectivo entre el pasivo corriente (Aching Guzmán, 2005).

Índice de rotación analiza la rapidez con la que diferentes cuentas se convierten en efectivo, además pretende brindar un “sentido dinámico a los activos de una compañía para que contribuyan en el logro de las metas financieras” (Ortiz Anaya, 2006) considerando en este grupo la rotación de activos totales, rotación de cuentas por cobrar y rotación de inventarios (Aching Guzmán, 2005); la rotación de activos totales muestra la capacidad que tiene una organización para utilizar sus activos totales en la obtención de ingresos (Nava Rosillón, 2009) se mide a través de las ventas entre los activos totales, reflejando así la eficiencia de la administración de inversiones en cada partida de activos (Villegas Valladares, 2002); rotación de inventarios, representa el tiempo que demoran los inventario hasta transformarse en efectivo, permitiendo saber las veces que esta inversión va al mercado y en cuanto tiempo se renueva (Aching Guzmán, 2005); se mide a través del costo de venta entre el inventario (Ortiz Anaya, 2006); rotación de cuentas por cobrar, mide el plazo promedio de créditos que se otorga a los clientes y evalúa las políticas de créditos y cobranzas (Aching Guzmán, 2005), se calcula a través de las cuentas por

cobrar multiplicado por los días del año entre las ventas netas (Van Horne & Wachowicz, 2010).

Índice de solvencia es conceptualizado como un indicador que mide la capacidad que tienen las compañías para generar dinero con la finalidad de cubrir sus obligaciones a largo plazo, considerando en este bloque al apalancamiento financiero, estructura de capital y calidad de plazo de la deuda (Milla, 2014; RoSS et al., n.d.; Van Horne & Wachowicz, 2010); se cuantifica a través de apalancamiento financiero, se da cuando se emplea la deuda dentro de la estructura de capital en una compañía (RoSS et al., n.d.) por ello “aumenta el riesgo en el rendimiento a través del uso de financiamiento de costo fijo” (Gitman & Zutter, 2012; Van Horne & Wachowicz, 2010) su objetivo es “medir el nivel global de endeudamiento, el cual se calcula mediante el pasivo total entre el activo total” (Aching Guzmán, 2005); estructura de capital es el indicador que mide el porcentaje de endeudamiento que tiene la empresa a largo plazo (Gitman & Zutter, 2012) se calcula mediante el pasivo total entre el patrimonio neto; calidad de plazo de deuda es un indicador que cuantifica el grado de exigibilidad de la deuda pendiente a largo plazo y se mide a través del pasivo corriente dividido con el pasivo total (Milla, 2014).

Índice de rentabilidad es la capacidad que tienen las compañías para generar utilidades, a partir de una inversión con recursos propios o ajenos en un determinado tiempo (Ricra Milla, 2014; Van Horne & Wachowicz, 2010) se controla mediante el margen de utilidad operativa, margen de utilidad neta, el rendimiento sobre activos (ROA) y rendimiento sobre el capital (ROE) (Mayes, 2010); margen de utilidad operativa, “mide el porcentaje que queda de cada sol de ventas, luego de descontar todos los gastos y costos, ignorando los intereses”, dividendos de acciones e impuestos y se calcula a través de la utilidad operativa dividido con las ventas (Gitman & Zutter, 2012); margen de utilidad neta, es la “ganancia después de realizar todos los gastos, incluyendo los impuestos por eso brinda el porcentaje de ventas que queda para los accionistas de la empresa”, se mide por medio de la utilidad neta dividida con las ventas (Gitman & Zutter, 2012; Mayes, 2010); rendimiento sobre los activos (ROA) conocido también como rendimiento sobre inversión, de modo tal que mide la capacidad que tiene una compañía para generar

utilidades a través de los recursos que esta dispone (Milla, 2014), mientras el resultado sea mayor simboliza que la administración maneja adecuadamente sus activos permitiendo generar la utilidad esperada (Soto et al., n.d.) se calcula por medio de la utilidad neta dividida con el activo total (Villegas Valladares, 2002); rendimiento del capital (ROE) es el que “mide el porcentaje ganado sobre la inversión de propietarios, cuanto más elevado sea el resultado, más ganancia obtendrán los accionistas” (Gitman & Zutter, 2012), además se utiliza para analizar el comercio donde se calcula mediante la utilidad neta dividida con el patrimonio total (Villegas Valladares, 2002).

Chura Quispe (2017); tuvo como objetivo analizar la influencia de la situación económica y financiera en la toma de decisiones gerenciales; la cual llegó a los siguientes resultados en el 2016 muestra que el índice de solvencia es de un 35,23%, y el índice de rentabilidad para el año 2016 representan 4,76%; concluye que la empresa muestra una incidencia positiva para una adecuada toma de decisiones gerenciales.

Coronel Neira & Mondragón Aguilar (2018) en su investigación tuvieron como objetivo “evaluar o realizar un análisis de factibilidad financiero prospectivo”; donde llegó a los siguientes resultados, en relación al índice de liquidez en el año 2017 tuvo un incremento de 7.80% la cual cuenta con capacidad para liquidar obligaciones a corto plazo; en el índice de gestión para el año 2017 ha incrementado a 27.76 la cual indica que tiene un inventario excesivo; en el índice de solvencia tiene el 9% de deuda, en relación al índice de rentabilidad en el año 2017 se incrementó a un 7% capaz de hacer rendir los recursos; concluyen que la empresa se encuentra fortalecida con la liquidez porque garantiza su línea crediticia con sus proveedores, la buena liquidez es por la buena gestión de sus activos, por ello la empresa tiene la capacidad de honrar sus deudas a corto y largo plazo.

Carbajal Gutierrez & Cconislla Silva (2022) en su investigación tuvieron como objetivo determinar el análisis financiero; donde llegaron a los siguientes resultados en relación al índice de solvencia del 2019 fue de 19,59% la cual indica que la empresa dispone mayor efectivo para enfrentar sus deudas, por consiguiente el

índice de rentabilidad tienen como resultado en negativo – 10,47%, en relación al índice de liquidez en comparación con los años analizados, obtuvieron el mejor resultado en el 2019 un porcentaje de 56,62%; llegando a la conclusión de que la empresa no cuenta con efectivo suficiente, porque no se distribuye adecuadamente los recursos y también porque las ventas han disminuido la cual han generado mayor deuda por pagar.

Castañeda Vásquez (2018), en su investigación tiene como “objetivo evaluar la incidencia del apalancamiento financiero sobre la rentabilidad”; la cual llegó a los siguientes resultados, en relación al ratio de solvencia la empresa aumentó su nivel de endeudamiento, sobre el año 2016 de 44, 24% y el 2017 de 46,68%; llegando a la conclusión de que la empresa mejoró sus índices de rentabilidad, gracias al apalancamiento con terceros.

El análisis financiero ayuda a diagnosticar el estado en que se encuentra la compañía para así tomar las mejores decisiones sobre el negocio en marcha o también para corregir las debilidades que presenta, permitiendo así maximizar la rentabilidad de la empresa, teniendo en cuenta que las compañías siempre van a necesitar incrementarse debido a que su objetivo principal es generar valor a través del retorno de inversiones, es por eso que se debe aplicar a todos los negocios, sin embargo, muchas empresa no tienen conocimiento del estado en que se encuentran por ello llegan a liquidarse en corto plazo, al realizar un análisis financiero se podrá administrar adecuadamente los recursos que posee, de manera eficiente, objetiva, mediante los indicadores financieros, los cuales son la materia prima de los estados financieros, de ahí la importancia para que las empresas apliquen un análisis a sus estados financieros y así puedan identificar a que puntos le deben centrar mayor atención.

En relación a la justificación teórica de nuestra investigación, señalamos que desde un principio realizamos una exploración metodológica en numerosas fuentes de información, como tesis, libros, revistas, artículos científicos, entre otros, en dicha indagación se pudo evidenciar que existen varias investigaciones que abordan nuestra variable análisis financiero en las empresas, asimismo varios de estos

llegan a utilizar el instrumento de recolección de datos. En la actualidad, existen diversas investigaciones sobre el tema, pero en la zona de estudio es poco investigado. Por tanto, podemos afirmar que con los hallazgos de la investigación se busca describir estrategias que ayuden a aplicar el análisis financiero mediante las ratios financieras. En cuanto al valor práctico del estudio, nuestra investigación se dará a conocer de manera detallada y concreta sobre la variable, la cual nos facilitará obtener resultados medibles y cuantificables, esto permitirá a que las empresas puedan comprender mejor su situación financiera y como mejorarla con el fin de lograr los objetivos planificados y sobre todo de como tener una mejor rentabilidad.

En cuanto al valor social, los hallazgos del presente estudio permitirán beneficiar a las empresas de manera exitosa, donde concientizará a los accionistas y trabajadores a hacer uso de los métodos y políticas a fin de mejorar el rendimiento de su trabajo para obtener mejor rentabilidad empresarial y así tomar mejores dediciones, lo que a su vez traerá beneficios a corto y largo plazo. Finalmente, sobre el valor metodológico, nuestra investigación es elaborada basándose en las orientaciones teóricos metodológicas y el método científico que es necesario para finalizar con éxito, además de ello se busca realizar el análisis de la variable, desarrollando instrumentos que recopilan datos de manera metodológica y fidedigna de los estados financieros de tres ejercicios de la empresa para así fortalecer la línea de investigación del análisis financiero.

El objetivo del estudio es determinar el análisis financiero del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019 - 2020 y 2021; asimismo, se plantean los siguientes los objetivos específicos del estudio que es analizar el índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad en del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019-2020 y 2021.

Así mismo se formuló la siguiente hipótesis general: existe diferencia en el análisis financiero del área contable de la empresa Importaciones y representaciones San Diego SAC, Lima, según periodos 2019 – 2020 y 2021; y como hipótesis específicas

existen diferencias en el índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad del área contable de la empresa Importaciones y representaciones San Diego SAC, Lima, según periodos 2019 – 2020 y 2021.

II. MATERIALES Y MÉTODOS

2.1 ENFOQUE Y DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

La presente investigación tiene un enfoque cuantitativo, porque se usa la recolección y análisis de información, es de tipo aplicada porque la información que brinda son tomadas sobre los estudios existentes la cual sirve para profundizar más y dar solución a los problemas (Baena Paz, 2017). El diseño metodológico es no experimental porque no altera la información, solo la analiza; es descriptivo - comparativo porque da a conocer de forma detallada la información por periodos y es de corte transversal porque se recolecta datos en un solo momento y tiempo determinado (Gómez Gonzáles, 2015).

2.2 POBLACIÓN, MUESTRA Y MUESTREO

Para nuestra investigación se utilizó los estados financieros de la empresa Importaciones y Representaciones San Diego SAC, correspondiente a los periodos 2019, 2020 y 2021, cuya información fue brindada por el contador, el cual nos envió a través de correo electrónico, un Excel con los estados financieros que fueron extraídos del programa contable CONCAR.

2.3 VARIABLE DE ESTUDIO

Nuestra investigación muestra como variable al análisis financiero, la naturaleza a la que pertenece, es cuantitativa y la escala es de medición es de intervalo.

Definición conceptual: es un conjunto de herramientas que se utiliza para interpretar, analizar y evaluar la información financiera y económica (Soto et al., n.d. p. 10), con el fin de diagnosticar y establecer mejores proyecciones, teniendo en cuenta que se da por medio de la información contable utilizando los indicadores financieros para así llegar a determinadas conclusiones (Milla, 2014. p. 09 y 10).

Definición operacional: Es una técnica que se utiliza para evaluar el rendimiento de las compañías la cual facilita la toma de decisiones financieras, económicas y gerenciales; así mismo, será medido a través del índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad, estos son ratios financieras

y a la vez materia prima de los estados financieros que serán descifrados en un cuadro del programa de Microsoft Excel.

2.4 TÉCNICA DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

En nuestra investigación utilizaremos como técnica el análisis documentario, la cual consiste en acceder a la información insertada en documentos que son relevantes y de beneficio para el estudio, por lo que busca escribir y representar de forma unificada los documentos (Dulzaides Iglesias & Molina Gómez, 2004).

En cuanto al instrumento para la medición de la variable el análisis financiero del área contable, se utilizará una tabla de recolección de datos, generada en el programa de Microsoft Excel en la cual se plasmará la estructura para recolectar los datos de forma anual tal como lo constan los estados financieros de la empresa. Este instrumento comprende cuatro dimensiones: índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad.

2.5 PROCEDIMIENTO PARA RECOLECCIÓN DE DATOS

2.5.1. Autorización y coordinaciones previas para la recolección de datos

Para llevar a cabo el proceso de la labor de campo se solicitó una carta de presentación por parte de la Universidad María Auxiliadora, con esta se requirió el permiso al gerente de la empresa, para poder tener acceso a los estados financieros.

2.6. MÉTODOS DE ANÁLISIS ESTADÍSTICOS

Para llevar a cabo el desarrollo del análisis estadístico de la variable análisis financiero, la cual se involucra en nuestro estudio se analizará a través de cuadros estadísticos que son generadas en el programa de Microsoft Excel la cual facilitará la interpretación y síntesis de los datos.

2.7 ASPECTOS ÉTICOS

Se tomará en cuenta los principios éticos de contabilidad, como por ejemplo el periodo contable, revelación suficiente y la importancia relativa (Ibarra Cervantes et al., 2004).

Estos principios nos ayudarán a discernir y reafirmar mejor la información cuantificada a través de los periodos.

Principio de periodo contable

El principio de periodo contable se refiere a que las entidades clasificarán su existencia en determinados periodos tradicionales para así conocer la situación financiera y sobre todo los resultados (Ibarra Cervantes et al., 2004).

Este principio será aplicado en nuestro estudio, al abordar que la empresa nos facilitará la información de los estados financieros por periodos, en este caso es por años, la cual nos permitirá conocer y comparar los resultados de forma anual.

Principio de revelación suficiente

Este principio se refiere a la indagación contable que muestra la empresa a través de los estados financieros donde debe estar de forma comprensible y clara, la cual permitirá justificar los resultados y la situación financiera en la que se encuentra la empresa (Ibarra Cervantes et al., 2004).

La información sobre los estados financieros que brinde la empresa debe ser clara y precisa con la cual nos permita verificar de forma rápida los resultados.

Principio de la importancia relativa

Este principio está referido a la información que se presente la empresa en los estados financieros donde muestra aspectos cuantificados en términos económicos (Ibarra Cervantes et al., 2004).

Los estados financieros deben presentar información relevante de la empresa y deben ser medidos en términos monetarios.

III. RESULTADOS

Sobre nuestra variable el análisis financiero y sus respectivas dimensiones como es el índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, Periodo 2019, 2020 y 2021, se calcularon los resultados con estadística descriptivo-comparativo, aplicando los ratios financieros se llegó a obtener los siguientes resultados:

3.1. ANÁLISIS DE LAS DIMENSIONES

Índice de liquidez

H₀. No existen diferencias en el índice de liquidez del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

H₁. Existe diferencias en el índice de liquidez del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

Tabla 1. Índice de liquidez de los años 2019, 2020 y 2021

INDICADOR	FORMULA	2019	%	2020	%	2021	%
Capital de trabajo	$\frac{\text{Activo corriente} - \text{Pasivo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$	- 58,261.64	44.45%	- 39,526.72	30.16%	- 33,271.86	25.39%
Razón corriente	$\frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$	0.97	33.0%	0.98	33.4%	0.99	33.6%
Prueba ácida	$\frac{\text{Activo corriente} - \text{Inventario}}{\text{Pasivo corriente}}$	0.97	44.89%	0.57	26.21%	0.63	28.90%
Razón de efectivo	$\frac{\text{Efectivo y equiv. De efectivo}}{\text{Pasivo corriente}}$	0.49	38.58%	0.39	30.77%	0.39	30.65%

Interpretación: el ratio capital de trabajo nos indica cuanta cantidad tiene disponible una compañía para hacer frente a sus obligaciones, respecto a los años

comparados se puede visualizar que en el año 2019 llegó a obtener un menor capital de trabajo de 44,45% respecto al año 2020 con 30,16% y en el año 2021 llegó a obtener un crecimiento de 25,39% respecto al periodo anterior; mientras tanto en el ratio de razón corriente nos da conocer cuál es la proporción de deudas que tiene en corto plazo y como se puede cubrir con los activos, en el año 2019 la razón corriente es menor con 33,0% respecto al 2020 con 33,4% y en el año 2021 llegó a obtener un crecimiento de 33,6% respecto al año 2020; por consiguiente el ratio de prueba ácida hace referencia si es que la empresa tiene la capacidad para responder a sus deudas a corto plazo disminuyendo inventarios, en el año 2019 tiene un alto índice de 44,44% respecto al 2020 y en el año 2020 tiene un índice bajo de 26,21% respecto al año 2021 con un 28,90%; por último el ratio de razón de efectivo es el que mide cuanta capacidad posee una compañía para enfrentar inmediatamente sus deudas a corto plazo, sin necesidad de vender activos, en el año 2019 se llegó a obtener un incremento de 38,58%, respecto del año 2020 con un 30,77% y en el año 2021 llegó a obtener un menor resultado de 30,65% respecto al año 2020.

Decisión: de los resultados obtenidos después de aplicar, el ratio capital de trabajo, se observa que en el año 2021 se obtuvo un mejor resultado a pesar que se evidencia un resultado negativo; así mismo, en el ratio razón corriente, se concibe que el año 2021 se llegó a obtener un mejor resultado en comparación al año 2019 y 2020; por consiguiente, en el ratio de prueba ácida y razón de efectivo el mejor resultado es el año 2019; por ello se rechaza la hipótesis nula porque existen diferencias en los resultados finales del índice de Liquidez.

Índice de rotación

H₀. No existen diferencias en el índice de rotación del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

H₁. Existe diferencias en el índice de rotación del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

Tabla 2. Índice de rotación de los años 2019, 2020 y 2021

INDICADOR	FORMULA	2019	%	2020	%	2021	%
Rotación de activos totales	$\frac{\text{Ventas netas}}{\text{Activos}}$	1.73	31.72%	2.05	37.50%	1.68	30.78%
Rotación de cuentas por cobrar	$\frac{\text{Cuentas por cobrar}}{(\text{ventas anuales}/360)}$	11.54	41.77%	4.15	15.01%	11.94	43.22%
Rotación de inventarios	$\frac{\text{Costo de ventas}}{\text{Inventarios}}$	6.93	43.76%	4.05	25.61%	4.85	30.63%

Interpretación: el ratio rotación de activos totales nos indica cuanto de retribución estamos obteniendo por la inversión realizada, en el año 2019 llegó a obtener una disminución de 31,72% respecto al 2020, y en año 2020 llegó a obtener un incremento de 37,50% respecto al año 2021 que llegó a obtener una disminución de 30,78% respecto al periodo anterior; además, el ratio de rotación de cuentas por cobrar nos indica que en cuanto tiempo la compañía cobra las cuentas a los clientes, en el año 2019 llegó a obtener un incremento de 41,77% respecto del año 2020 con 15,1% y en el año 2021 se incrementó con el 43,22% respecto al año anterior; el ratio rotación de inventarios nos indica el promedio de días cuando se agota el stock en inventario y se vuelve a reponer, en el año 2019 se puede observar que se incrementan los inventarios en un 43,76% respecto del año 2020 con 25,61% y en el año 2021 llegó a incrementarse con 30,63% respecto al año anterior.

Decisión: de los resultados obtenidos después de aplicar la ratio rotación de activos totales se puede observar que en el año 2020 llegó a obtener un mejor resultado; del mismo modo en el ratio rotación de cuentas por cobrar fue mejor en el año 2021 y la ratio rotación de inventarios fue mejor en el año 2019; se rechaza la hipótesis nula porque existen diferencias en los resultados del índice de rotación.

Índice de solvencia

H₀. No existen diferencias en el índice de solvencia del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

H₁. Existe diferencias en el índice de solvencia del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

Tabla 3. *Índice de solvencia de los años 2019, 2020 y 2021*

INDICADOR	FORMULA	2019	%	2020	%	2021	%
Apalancamiento financiero	$\frac{\text{Pasivo total}}{\text{Activo total}}$	80.87	31.79%	85.77	33.72%	87.74	34.49%
Estructura de capital	$\frac{\text{Pasivo total}}{\text{Capital contable}}$	4.23	24.28%	6.03	34.62%	7.16	41.10%
Calidad de plazo de la deuda	$\frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Pasivo total}}$	87.82	32.69%	98.47	36.65%	82.39	32.36%

Interpretación: el ratio apalancamiento financiero consiste en endeudarse para financiar una inversión y así obtener rentabilidad, en el año 2019 se llegó a obtener una disminución de 31,79% respecto al año 2020 de 33,72% y en el año 2021 llegó a incrementarse con 34,49% en comparación con el periodo anterior; además el ratio estructura de capital mide la deuda sobre el patrimonio empleado por la compañía, en el año 2019 se observa una disminución de 24,28% respecto al año 2020 con 34,6% y en el 2021 se aprecia un incremento de 41,1% respecto al periodo anterior; finamente el ratio de calidad de plazo de la deuda indica la proporción de endeudamiento que se le puede exigir a una empresa en el corto plazo, en el año 2019 se observa que existe una disminución de 32,69% respecto al año 2020 que tuvo un incremento de 36,65% y en el año 2021 de observa que tiene una disminución de 32,36% respecto al periodo anterior.

Decisión: de los resultados obtenidos después de aplicar el ratio de apalancamiento financiero y estructura de capital se puede observar que en el año 2019 llegó a obtener un mejor resultado a pesar de ser menor que los años 2020 y 2021, sin embargo, en el ratio de calidad de plazo de la deuda el mejor resultado es en el año 2021, se rechaza la hipótesis nula porque existen diferencias en los resultados de índice de solvencia.

Índice de rentabilidad

H₀. No existen diferencias en el índice de rentabilidad del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

H₁. Existe diferencias en el índice de rentabilidad del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019, 2020 y 2021.

Tabla 4. Índice de rentabilidad de los años 2019, 2020 y 2021

INDICADOR	FORMULA	2019	%	2020	%	2021	%
Margen de utilidad operativa	$\frac{Utilidad\ operativa}{Ventas\ netas}$	0.09	47.53%	0.06	35.47%	0.03	17.00%
Margen de utilidad neta	$\frac{Utilidad\ neta}{Ventas\ netas}$	0.02	42.65%	0.01	29.0%	0.01	28.3%
Razón de rendimiento sobre los activos (ROA)	$\frac{Utilidad\ neta}{Activo\ total}$	0.03	40.83%	0.02	32.84%	0.02	26.33%
Razón de rendimiento sobre el capital(ROE)	$\frac{Utilidad\ neta}{Patrimonio}$	0.30	46.96%	0.18	27.47%	0.16	25.57%

Interpretación: el ratio margen de utilidad operativa mide la proporción de ingresos después de deducir costos directos, gastos administrativos y ventas, en el año 2019 se puede visualizar un incremento de 47,53% respecto al año 2020 con 35,47% y

en el año 2021 llegó a obtener una disminución de 17% respecto al año anterior; además el ratio de margen de utilidad neta es quien muestra la proporción que queda de las ventas luego de cancelar todos los impuestos y gastos, en el año 2019 se observa que existe un incremento de 42,6% respecto del año 2020 con 29% y en el año 2021 se observa que llegó a obtener una disminución de 28,3% respecto al periodo anterior, por consiguiente el ratio razón de rendimiento sobre los activos (ROA) es quien muestra las ganancias que se producen por los activos de la entidad, en el año 2019 se observa que hubo un incremento de 40,83% respecto al año 2020 con 32,84% y en el año 2021 se visualiza una disminución de 26,33% respecto al periodo anterior, finalmente ratio razón de rendimiento sobre el capital (ROE) muestra que mide las ganancias obtenidas por la compañía sobre los propios fondos, en el año 2019 se observa que existe un incremento de 46,96% respecto del año 2020 con 27,47% así mismo en el año 2021 existe una disminución de 25,57% respecto del periodo anterior.

Decisión: de los resultados obtenidos después de aplicar el ratio margen de utilidad operativa, ratio margen de utilidad neta, ratio razón de rendimiento sobre los activos (ROA) y el ratio razón de rendimiento sobre el capital (ROE) se puede visualizar un mejor resultado en el año 2019; se rechaza la hipótesis nula porque existen diferencias en los resultados del índice rentabilidad.

IV. DISCUSIÓN

4.1 Discusión

En la presente investigación se plantea el análisis financiero del área contable de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019 - 2020 y 2021; se utilizó un instrumento para la recolección de datos aplicado mediante el programa Microsoft Excel en el cual se realizó el cálculo de los indicadores que la conforman; así mismo es aquí donde se comparan nuestros resultados con los que han sido obtenidos por otros autores que hemos citado en los antecedentes.

En relación de nuestro objetivo general, consiste en realizar el análisis financiero del área contable de la empresa, donde se establece que el mejor resultado en el índice de solvencia fue de 31,79% representando que la empresa dispone con efectivo para poder enfrentar sus obligaciones, del mismo modo el índice de rentabilidad nos muestra un resultado de 42,6% esto representa que tuvo una utilidad pequeña el cual no es muy significativa, estos resultados son similares con los que llegó a obtener en la investigación de Chura Quispe (2017) quien indica que el índice de solvencia en el año 2016 es de 35,23% la cual representa que puede afrontar deudas a corto plazo; mientras que en el índice de rentabilidad indica que por cada sol que vendido llegó a obtener una utilidad de 4,76%.

En relación a nuestro primer objetivo específico, el cual consiste en analizar el índice de liquidez, donde nos brinda como resultado que la compañía investigada no cuenta con una amplia liquidez para afrontar sus obligaciones en el corto plazo, de acuerdo a los años analizados se observa que en el año 2021 llegamos a obtener un mayor porcentaje de 33,6% lo cual nos indica una mayor disponibilidad de efectivo para poder enfrentar las deudas de la entidad; como los pagos, prestamos, remuneraciones y tributos en comparación a los años 2019 y 2020 que han tenido un declive, estos resultados son similares comparados con la investigación de Coronel Neira & Mondragón Aguilar (2018) quien indica que el índice de liquidez se incrementó en un 7,80% la cual se puede visualizar que tiene suficiente capacidad para pagar las deudas a corto plazo.

En relación a nuestro segundo objetivo específico, consiste en analizar el índice de rotación el cual se observa que en el año 2019 hubo un 43,8% de inventarios en comparación con los años 2020 y 2021 el cual indica que entre mayor rotación de inventarios mejor ventas se realizan, estos resultados difieren con los resultados de Coronel Neira & Mondragón Aguilar (2018) quienes indican que en la empresa investigada se ha incrementado a un 27,76% la cual tiene un inventarios excesivo debido a que se vende y se almacena 65 veces al año y eso es muy excesivo.

En relación a nuestro tercer objetivo específico, consiste en analizar el índice de solvencia, donde se puede observar que en los años 2020 y 2021 la deuda de la empresa fue incrementada representado un 33,72% y 34,49% respectivamente, los cuales nos indican que la compañía no puede afrontar sus obligaciones en el tiempo proyectado, estos resultados son parecidos al estudio de Carbajal Gutierrez & Cconislla Silva (2022) quienes indican que el nivel de endeudamiento de los años 2018 y 2020 es de 56,94% y 23,47% respectivamente, donde manifiestan que la entidad no puede afrontar sus obligaciones en el tiempo establecido, sin embargo se difiere con Castañeda Vásquez (2018) quien menciona que la solvencia en su empresa de investigación en los años 2016 y 2017 es de 44,24% y 46,68% respectivamente, en el cual, la empresa mejoró la rentabilidad gracias al endeudamiento realizado.

En relación a nuestro cuarto objetivo específico, consiste en analizar el índice de rentabilidad, donde se puede visualizar que en el año 2019 la compañía llegó a obtener una utilidad de 42,6% en comparación con los años 2020 y 2021 que llegaron a obtener porcentajes muy bajos, por eso es que la empresa llegó a generar una mínima ganancia, estos resultados difieren de la investigación de Coronel Neira & Mondragón Aguilar (2018) quien menciona que en su investigación se incrementó en un 7% de utilidad capaz de hacer rendir sus recursos para enfrentar sus obligaciones, sin embargo difieren de la investigación de Carbajal Gutierrez & Cconislla Silva (2022) quienes indican que en el año 2019 obtuvieron una utilidad de -10,47% estableciendo que la empresa objeto de estudio tiene una ganancia mínima a pesar de obtener un resultado negativo.

4.2 Conclusiones

- El análisis financiero aplicado en la empresa no es muy favorable, porque de acuerdo a los resultados obtenidos podemos interpretar que la compañía objeto de estudio no cuenta con efectivo suficiente para enfrentar las deudas a largo plazo según lo proyectado debido a que no maneja de manera adecuada los recursos, además las ventas que realiza han disminuido en algunos meses la cual genera deudas para cancelar en el tiempo establecido, en ese contexto la rentabilidad en el último periodo es muy baja a la que tenían proyectada.
- En el índice de liquidez se llega a obtener resultados no muy favorables porque muestran que la empresa no tiene la capacidad suficiente para poder cumplir con las deudas proyectadas, como se puede observar en el primer periodo tiene un sobre giro debido a que el pasivo es mayor que el activo, en ese contexto no se cuenta con el efectivo suficiente para que la empresa pueda operar con normalidad.
- En el índice de rotación se puede visualizar que no son tan favorables, esto pasa porque las ventas han disminuido en el último periodo debido al incremento de precios, en las cuentas por cobrar es eficiente debido a que tiene políticas para realizar dicha acción, en la rotación de inventarios aplican una regular estrategia logística, su cadena de distribución les permite llegar los productos solo algunos lugares.
- En el índice de solvencia se puede deducir que no son favorables debido a que está endeudada porque los pasivos son mayores que los activos, en ese contexto dentro del balance de situación financiera se puede observar que la mayoría de pasivos que tiene es como obligaciones financieras esto le permite poder cubrir gastos operativos de la organización, pero en relación a la calidad de plazo de la deuda falta estrategias para transformar que sea a corto plazo y no genere más intereses.
- En el índice de rentabilidad se puede observar que en el año 2019 llegó a obtener una utilidad no muy incrementada en relación a los otros periodos comparados, debido a que vienen extendiendo gastos, por ello es que en el 2020 y 2021 los resultados son los más bajos por motivos de pandemia.

4.3 Recomendaciones

- En cuanto al análisis financiero, esto se debe implementar de forma gradual para así poder identificar las ventajas y desventajas que presenta la organización al mismo tiempo establecer estrategias para que el gerente tome buenas decisiones y tenga resultados favorables y para que la empresa pueda continuar en marcha con normalidad.
- Hacer un mejor control financiero para no realizar sobregiros, mediante herramientas o aplicativos para llevar un mejor control en tesorería; al realizar ese registro permitirá que la empresa obtenga una mejor planeación financiera.
- Establecer estrategias flexibles donde el precio este acorde con el mercado o también sería que los precios sean dinámicos para cada producto, esto permitirá obtener ganancias más significativas y para la mejor rotación de inventarios deben generar estrategias ya sea en publicidad o incrementado ofertas o descuentos para que el producto no se quede mucho tiempo, así mismo deben ampliar su cadena de distribución para diversos lugares.
- Reprogramar las deudas financieras antes del plazo establecido que permitan disminuir los gastos financieros con el endeudamiento que tiene, además se puede conseguir un periodo de gracia con el fin de no afectar a la organización de forma inmediata con desembolso de capital e intereses; asimismo, los socios pueden incrementar el capital de la compañía o se pueden unir con otro socio para inyectar más recursos propios.
- Reducir gastos innecesarios en el local que no es muy concurrido, así aumentar capacitaciones al personal encargado para que tengan un mejor desempeño laboral y estos puedan realizar ventas de manera virtual.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Aching Guzmán, G. (2005). *Ratios Financieros Capítulo I*.

https://www.academia.edu/upgrade?feature=bd_books&trigger=bulk_download_books_ping&upgrade_redirect=%2F%2Fwww.academia.edu%2Fsearch%3Fq%3D*%26ri_ids%3D1138%26auto_bd_books%3Dtrue&ri=1138

Antúnez, D. (2012). Un mensaje sobre la necesidad urgente de socializar avances de la investigación en las ciencias administrativas. *Noesis. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades*, 21(41), 213–218.

http://www.usfx.bo/nueva/vicerrectorado/citas/ECONOMICAS_6/Administracion_de_Empresas/68.pdf#page=213

Baena Paz, G. (2017). Metodología de la Investigación. In *Metodología de la investigación* (3a. ed., Issue 2017). file:///C:/Users/Tony Sanchez/Downloads/metodologia de la investigacion Baena 2017.pdf

Barreto Granda, N. B. (2020). Análisis Financiero: factor sustancial para la toma de decisiones en una empresa del sector comercial. *Universidad y Sociedad*, 12(3), 129–134. <http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v12n3/2218-3620-rus-12-03-129.pdf>

Carbajal Gutierrez, G., & Cconislla Silva, E. A. (2022). *Análisis financiero de la empresa Pacheco y Asociados contadores publicos SCRL, San Borja 2018-2020*.

<https://repositorio.uma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12970/796/TESIS.pdf?sequence=3>

Castañeda Vásquez, Z. (2018). El Apalancamiento Financiero y su Incidencia en la Rentabilidad de la Empresa Casa Polo S.A.C., año 2017. *Universidad César Vallejo*, 64.

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/27553/castaneda_vz.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Chura Quispe, A. (2017). Análisis económico y financiero para la toma de

decisiones gerenciales de la empresa representaciones automotriz C&J S.R.L de la ciudad de Juliaca, periodos 2015-2016. *Universidad Nacional Del Altiplano*, 135.

http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/7036/Chura_Quispe_Alexander.pdf?sequence=1&isAllowed=y&fbclid=IwAR1tVaSAuhokITbomvUfF6fWbjIT8kfYDIvrO5jmN9qeOOtTO_pTsnt8iY

Coronel Neira, J. J., & Mondragón Aguilar, H. D. (2018). *Análisis financiero prospectivo en la decisión de inversión para aperturar una sucursal de estación de servicios en la Ciudad de Chiclayo, departamento de Lambayeque, periodo 2016 - 2017*.

https://tesis.usat.edu.pe/bitstream/20.500.12423/1423/1/TL_CoronelNeiraJuan_MondragonAguilarHeyner.pdf

Dulzaides Iglesias, M. E., & Molina Gómez, A. M. (2004). Análisis documental y de información: Dos componentes de un mismo proceso. *Acimed*, 12(2).

<http://eprints.rclis.org/5013/1/analisis.pdf>

Fornero, R. (2003). Diagnostico de dificultades financieras. *Analisis Financiero Con Información Contable*, 166–180.

http://www.economicas.unsa.edu.ar/afinan/dfe/trabajos_practicos/afic/AFIC_Cap_9_Dificultades_financieras.pdf

Gitman, L., & Zutter, C. (2012). Principios de administración financiera. In *Pearson Educación* (Vol. 12).

<https://educativopracticas.files.wordpress.com/2014/05/principios-de-administracion-financiera.pdf>

Gómez Gonzáles, W. (2015). *Metodología de la investigación*. 1–254.

<http://eprints.rclis.org/5013/1/analisis.pdf>

Hernández Sampieri, R. (2014). *Metodología de la investigación* (6ta edición).

Ibarra Cervantes, J. A., Granado Cuevas, M., & Amador Murguía, E. (2004). Principios De Contabilidad. In *Principios De Contabilidad* (Vol. 1, Issue 1).

http://www.cucea.udg.mx/include/publicaciones_drupal/pdfs/principios_conta.pdf

Instituto Nacional de Estadística Informática, I. (2020). *En Lima Metropolitana el 75.5 % de empresas se encuentra operativo*. 53–55.

<https://andina.pe/agencia/noticia-en-lima-metropolitana-755-empresas-se-encuentra-operativo-813406.aspx>

Instituto Peruano de Economía, I. (2021). *Impacto de la pandemia sobre el tejido empresarial formal*. 1–7. <https://www.ipe.org.pe/portal/wp-content/uploads/2021/09/Boletin-impacto-de-la-pandemia-sobre-las-empresas-formales.pdf>

Laitón Ángel, S. Y., & López Lozano, J. (2018). Estado del arte sobre problemáticas financieras en pymes: estudio para América Latina. *Revista Escuela de Administración de Negocios*, 85, 163–179. <https://doi.org/10.21158/01208160.n85.2018.2056>

Leyva Ferreira, G., & Reyes Espinoza, M. (2014). Avances y tendencias de las estrategias financieras empresariales. *ConfinHabana*, 8(2), 20–27. <http://www.cofinhab.uh.cu/index.php/RCCF/article/view/122/121>

Marcillo Cedeño, C., Aguilar Guijarro, C., & Gutiérrez Jaramillo, N. (2021). Análisis financiero: una herramienta clave para la toma de decisiones de gerencia. 593 *Digital Publisher CEIT*, 6(3), 87–106. <https://doi.org/10.33386/593dp.2021.3.544>

Mayes, T. (2010). *Análisis financiero con Microsoft Excel* (5ta edición).

Milla, M. R. (2014). *Análisis financiero en las empresas*. 45 pág.

Molina, J., Oña, J., Tipán, M., & Topa, S. (2019). Análisis financiero en las empresas comerciales de Ecuador. *Revista De Investigación Sigma*, 5(01), 8. <https://doi.org/10.24133/sigma.v5i01.1202>

Nava Rosillón, M. A. (2009). Análisis financiero: una herramienta clave para un

gestión financiera eficiente. *Revista Venezolana de Gerencia*, 14(48), 606–628. <https://www.redalyc.org/pdf/290/29012059009.pdf>

OCDE/INFE. (2019). *Declaración en apoyo a las políticas de educación financiera por los miembros de la OCDE/INFE de América Latina y el Caribe*.

Ortiz Anaya, H. (2006). Análisis financiero aplicado y principios de administración financiera. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (4ta edición).

file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/Analisis_Financiero_Aplicado_pdf.pdf

Pérez, C. (2019). Comparación internacional del aporte de las mipymes a la economía. *Documentos de Trabajo*, 03, 14.
<https://www.cien.adexperu.org.pe/wp-content/uploads/2019/09/Comparacion-Internacional-del-aporte-de-las-MIPYMES-a-la-Economia-DT-2019-03.pdf>

Ricra Milla, M. (2014). *Análisis financiero en las empresas*. 40.
<http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v12n3/2218-3620-rus-12-03-129.pdf>

Rojas, L. (2017). Situación del financiamiento a Pymes y empresas nuevas en América Latina. *Corporación de Estudios Para Latinoamérica - Cieplan. Banco de Desarrollo de América Latina CAF.*, 70.
<http://scioteca.caf.com/handle/123456789/1076>

RoSS, S. A., WeSteRfield, Ra. W., & JoRDAn, Brad. D. (n.d.). *Fundamentos de finanzas corporativas* (J. M. Chacón (ed.); novena edición).

Soto, C., Ramon, R., Solórzano, A., Sarmiento, C., & Mite, M. (n.d.). Análisis de estados financieros la clave del equilibrio gerencial. *Grupo Compas*, 9(9), 10.
<http://142.93.18.15:8080/jspui/handle/123456789/80>

Tejada, P., Moreno, P., & Rodríguez, M. J. (2013). Contribución de las PYMES turísticas al desarrollo. *Revista de Economía Mundial*, 103–119.
<https://www.redalyc.org/pdf/866/86629567005.pdf>

Van Home, J. C., & Wachowicz, J. M. (2010). *Fundamentos de la Administración*

Financiera (Decimoterc).

<https://catedrafinancierags.files.wordpress.com/2014/09/fundamentos-de-administracion-financiera-13-van-horne.pdf>

Villegas Valladares, E. (2002). Análisis Ffinanciero en los agronegocios. *Revista Mexicana de Agronegocios*, ISSN: 1405-9282, 15.

<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=14101003>

ANEXOS

Anexo A. Operacionalización de la variable

Análisis financiero del área contable de la empresa Importaciones y Representaciones San Diego SAC – Lima, periodos 2019 al 2021

VARIABLE	TIPO DE VARIABLE SEGÚN SU NATURALEZA Y ESCALA DE MEDICIÓN	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	RATIOS	VALOR FINAL
ANÁLISIS FINANCIERO	Tipo de variable según su naturaleza:	El análisis financiero es un conjunto de herramientas que se utiliza para interpretar, analizar y evaluar la información financiera y económica (Soto et al., n.d. p. 10), con el fin de diagnosticar y establecer mejores proyecciones, teniendo en cuenta que se da por medio de la información contable utilizando los indicadores financieros para así llegar a determinadas conclusiones (Milla, 2014. p. 09 y 10).	El análisis financiero es una técnica que se utiliza para evaluar el rendimiento de las compañías la cual facilita la toma de decisiones financieras, económicas y gerenciales, así mismo, será medido a través del índice de liquidez, índice de rotación, índice de solvencia y el índice de rentabilidad, estos son ratios financieros y a la vez materia prima de los estados financieros que serán descifrados en un cuadro del programa de Microsoft Excel.	Índice de liquidez	Capital de trabajo	$\frac{\text{Activo corriente} - \text{Pasivo corriente}}{\text{Activo corriente}}$	Intervalo: Alto Medio Bajo
	Razón corriente				$\frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$		
	Prueba ácida				$\frac{\text{Activo corriente} - \text{Inventario}}{\text{Pasivo corriente}}$		
	Razón de efectivo				$\frac{\text{Efect. y equiv. De efectivo}}{\text{Pasivo corriente}}$		
	Índice de rotación			Rotación de activos totales	$\frac{\text{Ventas netas}}{\text{Activos totales}}$		
				Rotación de cuentas por cobrar	$\frac{\text{Cuentas por cobrar} * 360}{\text{Ventas anuales}}$		
				Rotación de inventarios	$\frac{\text{Costo de ventas}}{\text{Inventarios}}$		
	Índice de solvencia			Apalancamiento financiero	$\frac{\text{Pasivo total}}{\text{Activo total}}$		
				Estructura de capital	$\frac{\text{Pasivo total}}{\text{Capital contable}}$		
				Calidad de plazo de la deuda	$\frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Pasivo total}}$		
	Índice de rentabilidad			Margen de utilidad operativa	$\frac{\text{Utilidad operativa}}{\text{Ventas netas}}$		
				Margen de utilidad neta	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Ventas netas}}$		
				Razón del rendimiento de los activos (ROA)	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Activo total}}$		
Razón de rendimiento sobre el capital contable (ROE)		$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Patrimonio}}$					

Anexo B. Instrumentos de recolección de datos

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	RATIOS	2019	2020	2021
ANÁLISIS FINANCIERO	ÍNDICE DE LIQUIDEZ	CAPITAL DE TRABAJO	$\frac{\text{Activo corriente} - \text{Pasivo corriente}}{\text{Activo corriente} - \text{Pasivo corriente}}$	- 58,261.64	- 39,526.72	- 33,271.86
		RAZÓN CORRIENTE	$\frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}$	0.97	0.98	0.99
		PRUEBA ÁCIDA	$\frac{\text{Activo corriente} - \text{Inventario}}{\text{Pasivo corriente}}$	0.97	0.57	0.63
		RAZÓN DE EFECTIVO	$\frac{\text{Efectivo y equiv. De efectivo}}{\text{Pasivo corriente}}$	0.49	0.39	0.39
	ÍNDICE DE ROTACIÓN	ROTACIÓN DE ACTIVOS TOTALES	$\frac{\text{Ventas netas}}{\text{Activos totales}}$	1.73	2.05	1.68
		ROTACIÓN DE CUENTAS POR COBRAR	$\frac{\text{Cuentas por cobrar}^{*360}}{\text{Ventas anuales}}$	11.54	4.15	11.94
		ROTACIÓN DE INVENTARIOS	$\frac{\text{Costo de ventas}}{\text{Inventarios}}$	6.93	4.05	4.85
	ÍNDICE DE SOLVENCIA	APALANCAMIENTO FINANCIERO	$\frac{\text{Pasivo total}}{\text{Activo total}}$	80.87	85.77	87.74
		ESTRUCTURA DE CAPITAL	$\frac{\text{Pasivo total}}{\text{Capital contable}}$	4.23	6.03	7.16
		CALIDAD DE PLAZO DE DEUDA	$\frac{\text{Pasivo corriente}}{\text{Pasivo total}}$	87.82	98.47	82.39
	ÍNDICE DE RENTABILIDAD	MARGEN DE UTILIDAD OPERATIVA	$\frac{\text{Utilidad operativa}}{\text{Ventas netas}}$	0.09	0.06	0.03
		MARGEN DE UTILIDAD NETA	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Ventas netas}}$	0.02	0.01	0.01
		RAZÓN DEL RENDIMIENTO SOBRE LOS ACTIVOS (ROA)	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Activo total}}$	0.03	0.02	0.02
		RAZÓN DEL RENDIMIENTO SOBRE CAPITAL CONTABLE (ROE)	$\frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Patrimonio}}$	0.16	0.18	0.16

Anexo C. Consentimiento informado

CONSENTIMIENTO INFORMADO

PARA PARTICIPAR EN UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

A usted se le está invitando a participar en este estudio de investigación en Ciencias Empresariales. Antes de decidir si participa o no, debe conocer y comprender cada uno de los siguientes apartados.

Título del proyecto: análisis financiero del área de contabilidad de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019 2020 y 2021

Nombre de los investigadores principal:

- Briones Raico, Rosaura
- Melendrez Jaime, Denisse

Propósito del estudio: Describir el análisis financiero del área de contabilidad de la empresa importaciones y representaciones San Diego SAC – Lima, según periodos 2019- 2020 y 2021

Beneficios por participar: Tiene la posibilidad de conocer los resultados de la investigación por los medios más adecuados (de manera individual o grupal) que le puede ser de mucha utilidad en su actividad profesional.

Inconvenientes y riesgos: Ninguno, solo se le pedirá sus estados financieros del 2019, 2020 y 2021.

Costo por participar: Usted no hará gasto alguno durante el estudio.

Confidencialidad: La información que usted proporcione estará protegido, solo los investigadores pueden conocer. Fuera de esta información confidencial, usted no será identificado cuando los resultados sean publicados.

Renuncia: Usted puede retirarse del estudio en cualquier momento, sin sanción o pérdida de los beneficios a los que tiene derecho.

Consultas posteriores: Si usted tuviese preguntas adicionales durante el desarrollo de este estudio o acerca de la investigación, puede dirigirse a Rosaura y/o Denisse, correo electrónico: briones.raico@gmail.com y/o acuariodmj@gmail.com

Participación voluntaria:

Su participación en este estudio es completamente voluntaria y puede retirarse en cualquier momento.

DECLARACIÓN DE CONSENTIMIENTO

Declaro que he leído y comprendido, tuve tiempo y oportunidad de hacer preguntas, las cuales fueron respondidas satisfactoriamente, no he percibido coacción ni he sido influido indebidamente a participar o continuar participando en el estudio y que finalmente acepto participar voluntariamente en el estudio.

Nombres y apellidos del participante o apoderado	Firma o huella digital
Carlos Martin Ventura Cóndor	
Nº de DNI:	
10185639	
Nº de teléfono: fijo o móvil o WhatsApp	
4573597	
Correo electrónico	
ventas.irsad@gmail.com	
Nombre y apellidos del investigador	Firma
Rosaura Briones Raico	
Nº de DNI	
72008492	
Nº teléfono móvil	
933825790	
Nombre y apellidos del investigador	Firma
Denisse Melendrez Jaime	
Nº de DNI	
72284899	
Nº teléfono	
998567385	

***certifico que he recibido una copia del consentimiento informado.**



.....
Firma del participante

Anexo D. Validez del instrumento

Se determina que es el “grado en que un instrumento mide realmente la variable que pretende medir” (Hernández Sampieri, 2014), esta validación se realiza a personas que son especialistas en el tema de investigación así mismo a través de esto podemos conocer las observaciones que presenta el estudio.

Validaciones	Nombre del Validador	Nombre del Validador	Nombre del Validador	SUMATORIA
	1	2	3	
Congruencia de Ítems	88%	98%	80%	266%
Amplitud de contenido	89%	98%	75%	262%
Redacción de los Ítems	88%	98%	90%	276%
Claridad y precisión	89%	98%	90%	277%
Pertinencia	88%	98%	90%	276%
VALORCION	0.884	0.980	0.850	1357%

Cantidad	Apellidos y Nombres de Jueces
1	Mg. Arriaran Lopez, Rosana Blanca
2	Mg. Lama Martinez, Eduardo Martin
3	Mg. Peña Oxolon, Cesar Jesús

$$P = \frac{\Sigma}{\text{Criterios x validadores}}$$

$$P = \frac{1357\%}{15\%} = 90.47\%$$

Anexo E. Evidencia del trabajo de campo (Fotos)

Mendeley

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Folders Sync Help

Search... DENISSE

My Library

- All Documents
- Recently Added
- Recently Read
- Favorites
- Needs Review
- My Publications
- Unsorted
- Create Folder...

External Library

Groups

Create Group

Filter by Authors

All

A, T I M Pengajar
Abanto, Elizabeth Machuca
Aching Guzmán, Guzmán
Aguilar Gujjarro, Clara
Aguirre Sajami, Claudia Raquel
Alam, Taman Wisata
Albuquerque, N. L. S.;
Alves, Elioenai Dornelles
Alves, Luciana Correia
Alves, Maria Cecília Goi Porto
Alvira-Martin F.
Amador Murguía, Eugenia

★	📄	Authors	Title	Year	Published In	Added
★	📄	Antúnez, Delia	Un mensaje sobre la necesidad urgente de socializar avances de la investigación en...	2012	Noesis. Revista de...	May. 28
★	📄	Ibarra Cervantes, José Antonio; Gran...	Principios De Contabilidad	2004	Pricipios De Contabilidad	Abr. 14
★	📄	Instituto Nacional de Estadística Informat...	En Lima Metropolitana el 75.5 % de empresas se encuentra operativo	2020		Abr. 13
★	📄	Aguirre Sajami, Claudia Raquel; Bar...	La rentabilidad como herramienta para la toma de decisiones : análisis empírico en...	2020	Revista Valor Cont...	Mar. 15
★	📄	Fornero, Ricardo	Diagnostico de dificultades financieras	2003	Analisis Financiero...	May. 28
★	📄	Siurana Aparisi, Juan Carlos	Los principios de la bioética y el surgimiento de una bioética intercultural	2010	Veritas	Abr. 13
★	📄	Barreto Granda, Nataly Belén	ANÁLISIS FINANCIERO: FACTOR SUSTANCIAL PARA LA TOMA DE DECIS...	2020	Universidad y Sociedad	May. 23
★	📄	Instituto Nacional de Estadística Informat...	INEI: Informalidad laboral alcanzó el 78.2 %	2022		Abr. 13
★	📄	Gómez Gonzáles, Walter	Metodología de la investigación	2015		Abr. 17
★	📄	Asociación, D E L A ; Julio, D E Agricultor...	Análisis financiero de la asociación de agricultores 3 de junio, cantón del Guab...	2019		May. 28
★	📄	Mantilla B, Samuel Alberto	Auditoría del Control Interno	2009		Abr. 13
★	📄	Dulzaides Iglesias, María Elinor; Molina...	Análisis documental y de información: Dos componentes de un mismo proceso	2004	Acimed	Abr. 17
★	📄	Prieto P	Comités de ética en investigación con seres humanos: relevancia actual en Colombia...			Abr. 13

1 of 63 documents selected

Details Notes Contents

Type: Journal Article

Análisis económico y financiero para la toma de decisiones gerenciales de la empresa representaciones automotriz C&J S.R.L de la...

Authors: A. Chura Quispe

View research catalog entry for this paper

Journal: *Universidad Nacional Del Altiplano*

Year: 2017

Volume:

Issue:

Pages: 135

Abstract:

El trabajo de investigación que lleva por título: Análisis Económico y Financiero para la Toma de decisiones gerenciales de la Empresa Representaciones Automotriz C&J S.R.L. de la ciudad de Juliaca, Provincia de San Román; Periodos 2015 y 2016, Se ejecutó en la ciudad de Juliaca, para así proponer medidas que coadyuven a tomar decisiones gerenciales

Concar

RSAD S.A.C.-2022 CONTABILIDAD CONCAR 2022.02 23/06/2022

Archivos Comprobantes Consolidación Reportes Análisis Cuenta Presupuesto Conciliación Bancaria Sunat Urbanos Acercas de... MConcar

Detalle de Comprobante

Sub-Comprobante 05 000001 Ende 01

Moneda 016 SOLAR USA Haber 01

Fecha 01/06/2022 Efectancia

Doc	Cuentas	Anexo	Ext.	E	Imposto	TP	Docente	San Doc.	Eco.Ven.	Auto
0001	121202	305-236792	D		21.00	FT	0001-06781	01/06/2022	01/06/2022	
0002	001111		H		3.29	FT	0001-06781	01/06/2022	/ /	
0003	701211		H		17.90	FT	0001-06781	01/06/2022	/ /	

Creación: / /

Secuencia: / /

Cuenta: / /

Anexo: / /

Centro Costo: / /

Debe-Haber: / /

Instituto: / /

Tipo Documento: / /

Num. Documento: / /

Fac. Dicado: / /

Area: / /

Anexo Plazo: / /

Docno.Plazo: / /

Num. Documento: / /

Tipo Tasa: / /

Monto Base: / /

Globo: / /

Fac. Venta: / /

Fac. Doc. Plaz: / /

Monto Base: / /

Globo: / /

CONCAR y sus módulos

- PLANIFICACION
- CONTABILIDAD
- ANÁLISIS FINANCIERO
- CONTABILIDAD DE COSTOS
- CONTABILIDAD DE CAPITAL
- CONTABILIDAD DE TRIBUTOS
- CONTABILIDAD DE VALORES
- CONTABILIDAD DE RENTAS
- CONTABILIDAD DE GASTOS
- CONTABILIDAD DE INGRESOS
- CONTABILIDAD DE EGRESOS
- CONTABILIDAD DE ACTIVOS
- CONTABILIDAD DE PASIVOS
- CONTABILIDAD DE PATRIMONIO
- CONTABILIDAD DE RESULTADOS
- CONTABILIDAD DE ESTADO FINANCIERO
- CONTABILIDAD DE FLUJO DE EFECTIVO
- CONTABILIDAD DE RIESGOS
- CONTABILIDAD DE OPORTUNIDADES
- CONTABILIDAD DE DEBERES
- CONTABILIDAD DE DERECHOS
- CONTABILIDAD DE OBLIGACIONES
- CONTABILIDAD DE RECURSOS
- CONTABILIDAD DE RESPONSABILIDADES
- CONTABILIDAD DE ASERCIÓN
- CONTABILIDAD DE RECONOCIMIENTO
- CONTABILIDAD DE EXTINCIÓN
- CONTABILIDAD DE TRANSFERENCIA
- CONTABILIDAD DE REINTEGRACIÓN
- CONTABILIDAD DE RECONSTITUCIÓN
- CONTABILIDAD DE REPARACIÓN
- CONTABILIDAD DE REFORMA
- CONTABILIDAD DE REVISIÓN
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PATRIMONIO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PATRIMONIO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PATRIMONIO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE ACTIVOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE PASIVOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE RESULTADOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE EGRESOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS PASIVOS PASIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS PASIVOS PASIVO ACTIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO PASIVO
- CONTABILIDAD DE REVALUACIÓN DE INGRESOS PASIVOS PASIVOS ACTIVO ACTIVO

VALORACIONES DE LA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO DE LOS EXPERTOS



	DEFICIENTE	ACEPTABLE	BUENO	EXCELENTE
Congruencia de ítems			88%	
Amplitud de contenido			89%	
Redacción de ítems			88%	
Claridad y precisión			89%	
Pertinencia			88%	

VALORACIÓN DE LA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO	Deficiente	0% - 69%
	Aceptable	70% - 79%
	Bueno	80% - 89%
	Excelente	90% - 100%

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [x] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Arriarán López Rosana Blanca

DNI: 28273299

Especialidad del validador: Auditoría, Gestión Pública

Valoración: 88% Bueno

Lima 13 de junio del 2022

Firma del Experto Informante.
Especialidad

*Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
*Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
*Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



	DEFICIENTE	ACEPTABLE	BUENO	EXCELENTE
Congruencia de ítems				x
Amplitud de contenido				x
Redacción de ítems				x
Claridad y precisión				x
Pertinencia				x

VALORACIÓN DE LA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO	Deficiente	0% - 69%
	Aceptable	70% - 79%
	Bueno	80% - 89%
	Excelente	90% - 100%

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Eduardo Martín Lama Martínez

DNI: 25535373

Especialidad del validador: Contador Público Colegiado

Valoración: 98%

Lima 12 de junio del 2022

Firma del Experto Informante.
Especialidad

*Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
*Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
*Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

	DEFICIENTE	ACEPTABLE	BUENO	EXCELENTE
Congruencia de ítems			X	
Amplitud de contenido			X	
Redacción de ítems			X	
Claridad y precisión			X	
Pertinencia			X	

VALORACIÓN DE LA VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO	Deficiente	0% - 69%
	Aceptable	70% - 79%
	Bueno	80% - 89%
	Excelente	90% - 100%

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: PEÑA OXOLON, CESAR JESUS....

DNI: 08152312

Especialidad del validador:MG CPC AUDITOR.....

Valoración: 85%

Firma del Experto Informante.

MG CPC AUDITOR

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión