



Universidad Católica de Santa María

**Facultad de Ciencias Contables y Financieras
Escuela Profesional de Contabilidad**

**El leasing y su incidencia en el capital de trabajo en la empresa de
transporte Grupo el Chinito SRL Arequipa 2024**

Tesis presentada por:

Ancca Huisa, Idaluz Miriam

ORCID: 0009-0006-3908-9876

Apaza Alanoca, Fiorela Fernanda

ORCID: 0009-0001-8855-7860

para optar el Título Profesional de Contadora Pública

Asesor (a):

Mg. Rojas Montoya, Fabrizio Andrew

ORCID: 0009-0002-4358-2226

Arequipa - Perú

2026

UCSM-ERP

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARÍA

CONTABILIDAD

TITULACIÓN CON TESIS

DICTAMEN APROBACIÓN DE BORRADOR

Arequipa, 26 de Marzo del 2026

Dictamen: 016170-C-EPC-2026

Visto el borrador del expediente 016170, presentado por:

2020226322 - ANCCA HUISA IDALUZ MIRIAM

2019240372 - APAZA ALANOCA FIORELA FERNANDA

Titulado:

**EL LEASING Y SU INCIDENCIA EN EL CAPITAL DE TRABAJO EN LA EMPRESA DE TRANSPORTE
GRUPO EL CHINTO SRL AREQUIPA 2024**

Nuestro dictamen es:

APROBADO

Título Profesional/Título de Segunda Especialidad/Grado Académico a optar:

CONTADOR PÚBLICO

**29223437 - SUCLLA REVILLA JORGE LUIS
DICTAMINADOR**



**29470950 - MONZON ROSAS HELMUT FRANK
DICTAMINADOR**



**29645119 - ZEGARRA FERNANDEZ YOLANDA JESUS
DICTAMINADOR**



EL LEASING Y SU INCIDENCIA EN EL CAPITAL DE TRABAJO EN LA EMPRESA DE TRANSPORTE GRUPO EL CHINITO SRL AREQUIPA 2024

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Católica de Santa María	13%
	Trabajo del estudiante	
2	hdl.handle.net	3%
	Fuente de Internet	
3	repositorioacademico.upc.edu.pe	1%
	Fuente de Internet	
4	repository.uamerica.edu.co	1%
	Fuente de Internet	
5	1pdf.net	1%
	Fuente de Internet	

Excluir citas Apagado Excluir coincidencias < 1%
Excluir bibliografía Apagado

Dedicatoria

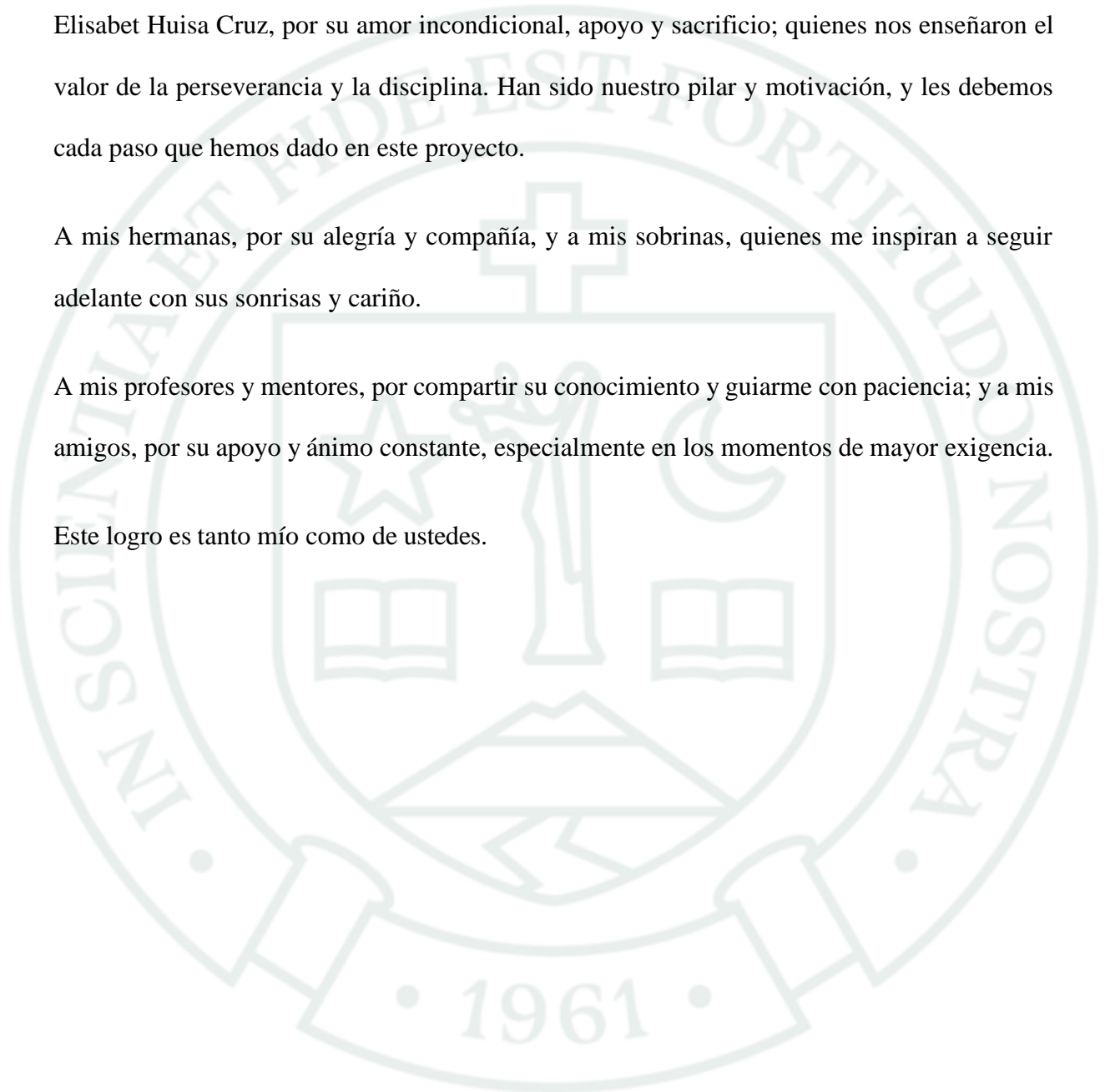
A Dios, por darme la fuerza y la claridad para superar cada desafío en este camino académico.

A mis padres: Porfirio Apaza Cabrera, Irma Alanoca Mamani, Juan José Ancca Ccopa y Elisabet Huisa Cruz, por su amor incondicional, apoyo y sacrificio; quienes nos enseñaron el valor de la perseverancia y la disciplina. Han sido nuestro pilar y motivación, y les debemos cada paso que hemos dado en este proyecto.

A mis hermanas, por su alegría y compañía, y a mis sobrinas, quienes me inspiran a seguir adelante con sus sonrisas y cariño.

A mis profesores y mentores, por compartir su conocimiento y guiarme con paciencia; y a mis amigos, por su apoyo y ánimo constante, especialmente en los momentos de mayor exigencia.

Este logro es tanto mío como de ustedes.



Agradecimientos

Expresamos nuestro agradecimiento a la empresa GRUPO CHINITO S.R.L. por facilitarnos la información esencial para cumplir con los objetivos de esta investigación y, de manera especial, al Dr. Ernesto Sandoval Ortega, nuestro asesor, por su apoyo y guía a lo largo de todo el proceso investigativo.



RESUMEN

Esta investigación, titulada “El leasing y su incidencia en el capital de trabajo en la empresa de transporte Grupo El Chinito S.R.L., Arequipa 2024”, tuvo como objetivo principal determinar en qué grado el leasing afecta el capital de trabajo de la empresa Grupo El Chinito en el año 2023. La hipótesis planteó que la implementación del leasing financiero influye positivamente en el capital de trabajo de la empresa.

Para el estudio, se empleó la recolección de datos mediante análisis documental, lo que permitió obtener la información necesaria para el cumplimiento de los objetivos. La base de datos estuvo compuesta por el Estado de Situación Financiera, el Estado de Resultados, el contrato de arrendamiento financiero y el cronograma pactado con la entidad BBVA.

La investigación fue de diseño no experimental – transversal – explicativa, dado que los datos se recopilaron en un único momento y sin manipulación de variables, realizándose en la ciudad de Arequipa. La población estuvo conformada por los documentos contables y financieros de la empresa relacionados con el leasing y el capital de trabajo, mientras que la muestra correspondió a los estados financieros y documentos directamente vinculados al análisis. Debido a que se utilizó la totalidad de la información disponible, el estudio fue censal y no probabilístico.

La investigación concluyó que el leasing influye positivamente en el capital de trabajo de la empresa Grupo El Chinito S.R.L., destacando su capacidad para mejorar la liquidez y optimizar la gestión de recursos financieros. Esto permite mantener un equilibrio adecuado entre la inversión en activos fijos y la disponibilidad de efectivo para cubrir obligaciones de corto plazo. Finalmente, se recomienda a la Asociación de Bancos del Perú promover de manera más activa el uso del leasing financiero entre las empresas del sector transporte de carga pesada, como Grupo El Chinito S.R.L. en Arequipa.

Palabras clave: Arrendamiento Financiero, Capital de Trabajo, Gestión financiera

ABSTRACT

This research, entitled “Leasing and its Impact on Working Capital at the Transportation Company Grupo el Chinito SRL Arequipa 2024,” aimed to determine the extent to which leasing affects the working capital of Grupo Chinito in 2023. The hypothesis proposed that the implementation of financial leasing positively influences the company's working capital. Data was collected through document analysis, which allowed for the gathering of the necessary information to meet the research objectives. Our database consists of the Statement of Financial Position and the Income Statement, the contract, and the agreed-upon schedule with the financial institution BBVA. The study was non-experimental, cross-sectional, and explanatory, as the data was collected at a single point in time, and it was conducted in the city of Arequipa. The research concluded that leasing positively impacts the working capital of Grupo Chinito S.R.L., highlighting its ability to improve liquidity and optimize financial resource management. This allows the company to maintain a proper balance between investments in fixed assets and the availability of cash to cover its short-term obligations. The Peruvian Banking Association (ASBANC) is recommended to more actively promote the use of financial leasing among companies in the heavy cargo transport sector, such as Grupo Chinito S.R.L. in Arequipa.

Keywords: Financial Leasing, Working Capital, Financial Management

ÍNDICE

DEDICATORIA

AGRADECIMIENTOS

RESUMEN

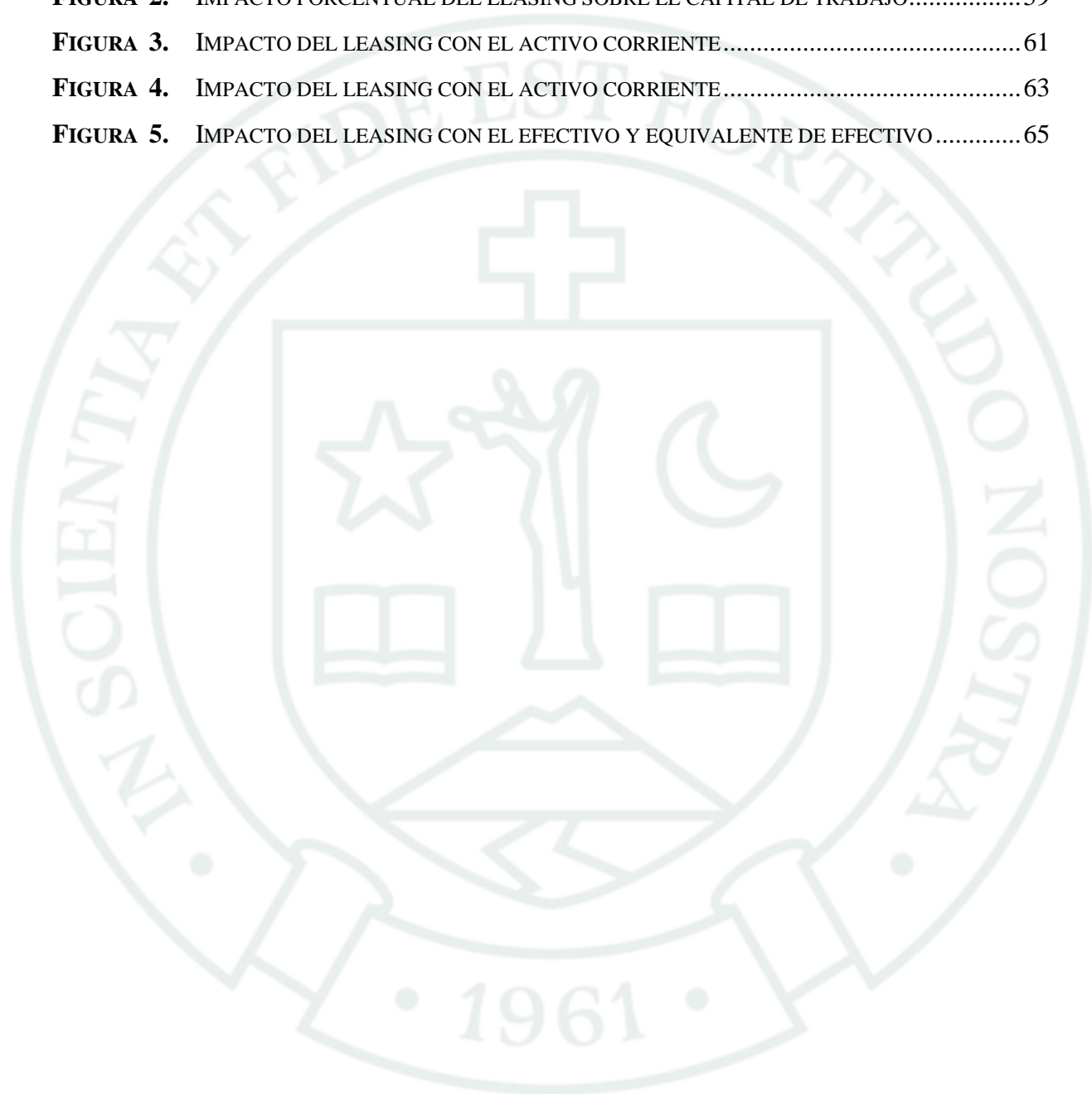
ABSTRACT

INTRODUCCION.....	1
CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO TEÓRICO.....	2
1. EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN.....	3
1.1 Determinación del problema.....	3
1.2 Enunciado del problema.....	4
1.3 Interrogantes a resolver.....	4
2. DESCRIPCIÓN.....	5
2.1 Área del conocimiento: Campo-Área-Línea.....	5
2.2 Tipo y nivel: Tipo de investigación-Nivel de investigación.....	5
3. OPERACIONALIZACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE VARIABLES.....	5
3.1 Variables.....	5
3.2 Indicadores.....	6
3.3 Cuadro de variables, indicadores y sub-indicadores.....	6
4. JUSTIFICACIÓN DEL PROBLEMA.....	9
4.1 Justificación social.....	9
4.2 Justificación practica.....	9
4.3 Justificación técnica o profesional.....	9
5. MARCO TEÓRICO.....	10
5.1 Antecedentes investigativos.....	10
5.1.1 Tesis.....	10
5.1.2 Artículo.....	21
5.2 Marco Conceptual.....	29
5.2.1 Leasing.....	29
5.2.2 Capital de trabajo.....	39
6. OBJETIVOS.....	47
6.1 Objetivo General.....	47
6.2 Objetivos Específicos.....	47
7. HIPÓTESIS.....	47

7.1	Hipótesis General	47
7.2	Hipótesis Específicos	47
CAPÍTULO II: PLANTEAMIENTO OPERACIONAL		49
1.	TÉCNICAS, INSTRUMENTOS, Y MATERIALES DE VERIFICACIÓN.....	50
1.1	Técnicas	50
1.2	Instrumentos	50
1.3	Criterios de inclusión y exclusión.....	50
1.3.1	Criterios de inclusión.....	50
1.3.2	Criterios de exclusión	50
1.4	Procedimiento de codificación o análisis.	51
2.	CAMPO DE VERIFICACIÓN	54
2.1	Ubicación espacial	54
2.2	Ubicación temporal	54
2.3	Unidades de estudio:.....	54
3.	ESTRATEGIA DE RECOLECCIÓN DE DATOS	54
3.1	Organización.....	54
3.2	Recursos.....	54
3.2.1	R. Humanos	54
3.2.2	R. Físico.....	55
3.2.3	R. Financiero	55
3.3	Validación de instrumentos	55
3.4	Criterio para el manejo de resultados	55
3.4.1	Matrices	55
3.4.2	Tratamiento estadístico	55
3.4.3	Tablas y graficas	56
3.4.4	Estudio de datos sistematizados	56
CAPÍTULO III: RESULTADOS		58
CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN		67
CONCLUSIONES		71
RECOMENDACIONES.....		73
REFERENCIAS		75

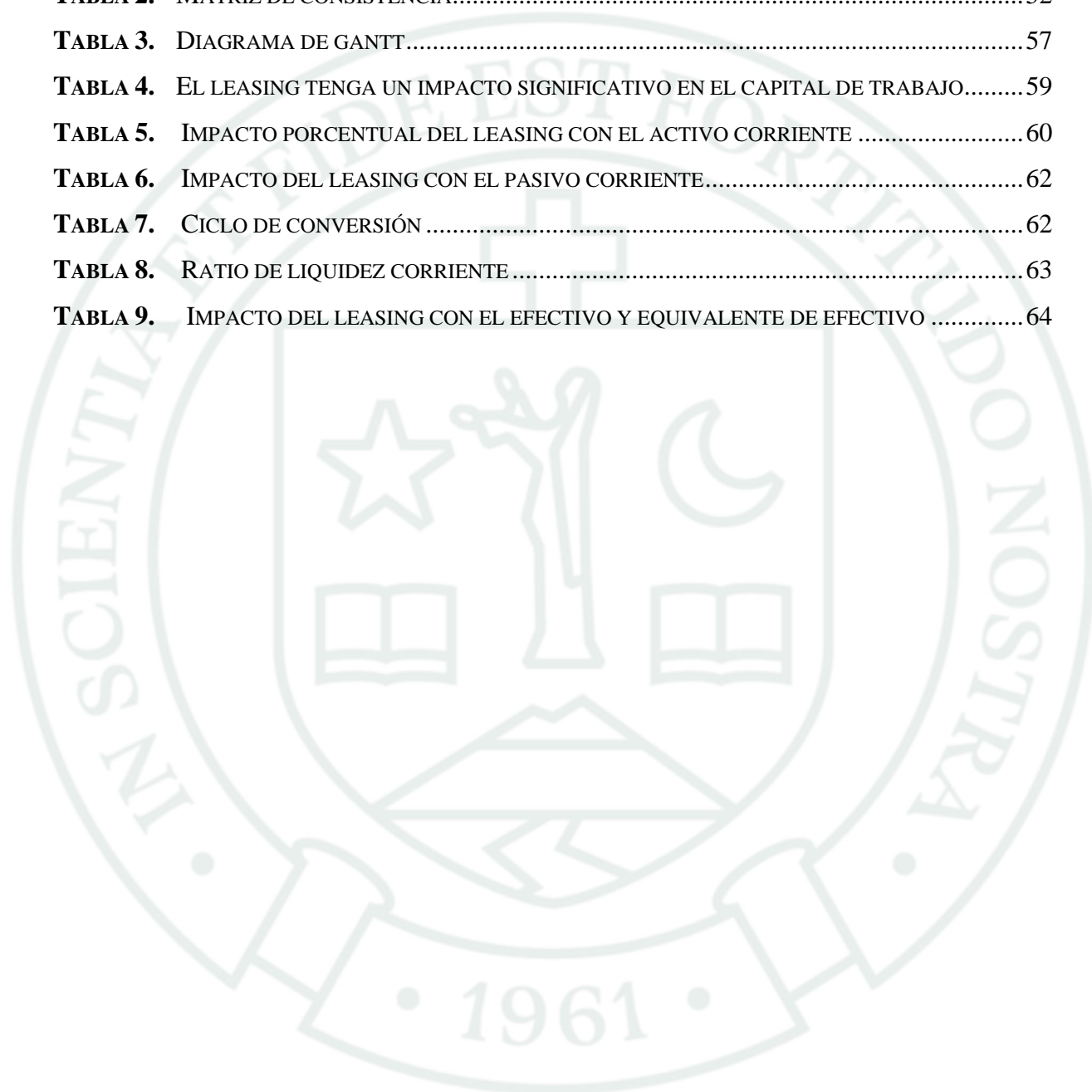
ÍNDICE DE FIGURAS

FIGURA 1.	COMPONENTES DEL CAPITAL.....	40
FIGURA 2.	IMPACTO PORCENTUAL DEL LEASING SOBRE EL CAPITAL DE TRABAJO.....	59
FIGURA 3.	IMPACTO DEL LEASING CON EL ACTIVO CORRIENTE.....	61
FIGURA 4.	IMPACTO DEL LEASING CON EL ACTIVO CORRIENTE.....	63
FIGURA 5.	IMPACTO DEL LEASING CON EL EFECTIVO Y EQUIVALENTE DE EFECTIVO.....	65



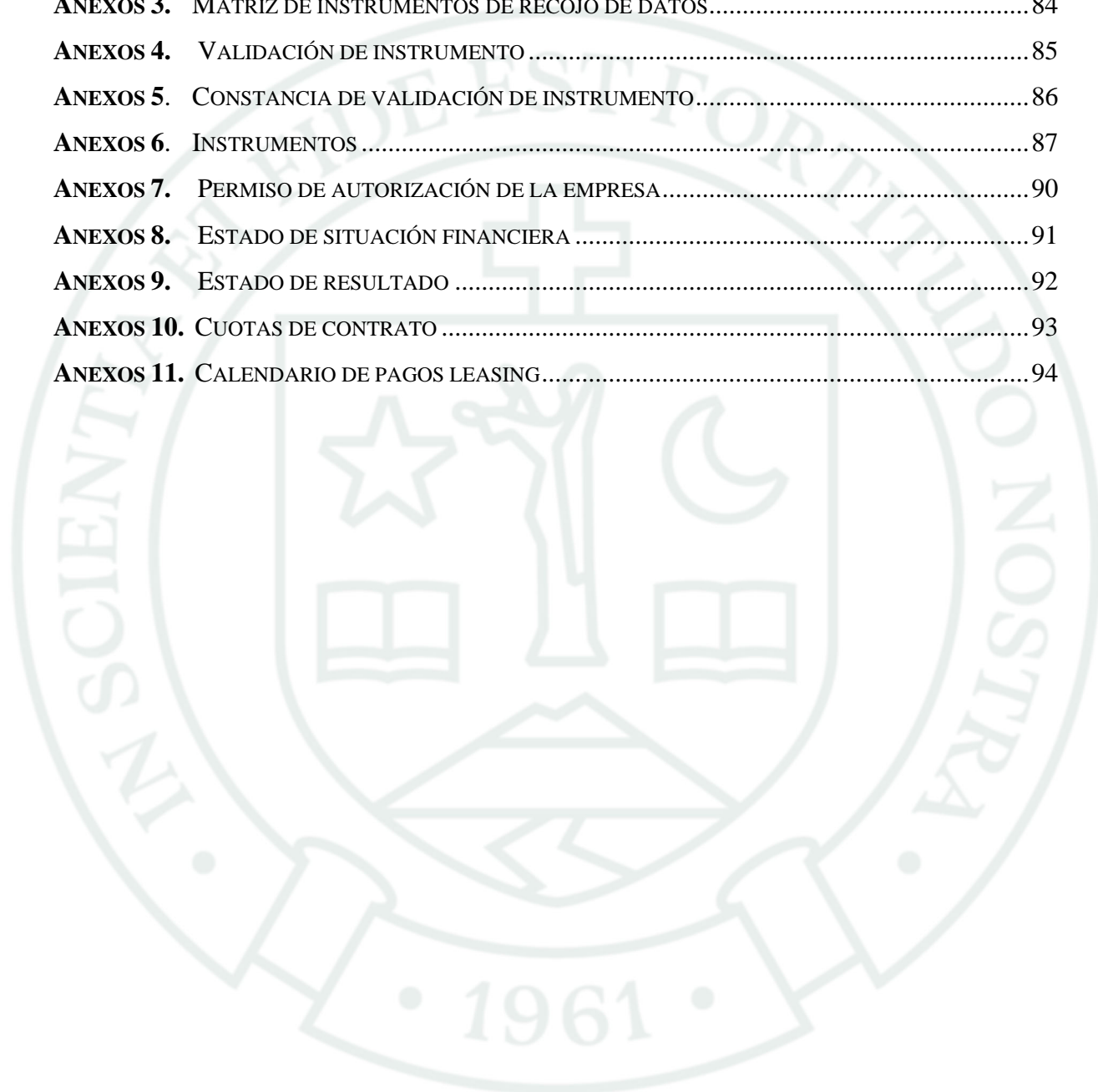
ÍNDICE DE TABLAS

TABLA 1.	MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN	7
TABLA 2.	MATRIZ DE CONSISTENCIA.....	52
TABLA 3.	DIAGRAMA DE GANTT.....	57
TABLA 4.	EL LEASING TENGA UN IMPACTO SIGNIFICATIVO EN EL CAPITAL DE TRABAJO.....	59
TABLA 5.	IMPACTO PORCENTUAL DEL LEASING CON EL ACTIVO CORRIENTE	60
TABLA 6.	IMPACTO DEL LEASING CON EL PASIVO CORRIENTE.....	62
TABLA 7.	CICLO DE CONVERSIÓN	62
TABLA 8.	RATIO DE LIQUIDEZ CORRIENTE	63
TABLA 9.	IMPACTO DEL LEASING CON EL EFECTIVO Y EQUIVALENTE DE EFECTIVO	64



ÍNDICE DE ANEXOS

ANEXOS 1.	DIAGRAMA DE GANTT.....	82
ANEXOS 2.	RECURSOS Y PRESUPUESTOS	83
ANEXOS 3.	MATRIZ DE INSTRUMENTOS DE RECOJO DE DATOS.....	84
ANEXOS 4.	VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO	85
ANEXOS 5.	CONSTANCIA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO.....	86
ANEXOS 6.	INSTRUMENTOS	87
ANEXOS 7.	PERMISO DE AUTORIZACIÓN DE LA EMPRESA.....	90
ANEXOS 8.	ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA	91
ANEXOS 9.	ESTADO DE RESULTADO	92
ANEXOS 10.	CUOTAS DE CONTRATO	93
ANEXOS 11.	CALENDARIO DE PAGOS LEASING.....	94



INTRODUCCIÓN

La presente investigación se enfoca en el análisis del leasing como una herramienta financiera clave para las empresas, específicamente en el contexto del capital de trabajo de Grupo Chinito S.R.L. en Arequipa durante el año 2024. En un entorno empresarial cada vez más competitivo, las organizaciones buscan alternativas que les permitan optimizar sus recursos y mejorar su liquidez. El leasing, al ofrecer la posibilidad de adquirir activos sin la necesidad de realizar una inversión inicial significativa, se convierte en una opción atractiva para las empresas que desean mantener su capital de trabajo.

El capital de trabajo es un indicador fundamental de la salud financiera de una empresa, ya que refleja su capacidad para cubrir obligaciones a corto plazo y financiar operaciones diarias. Una gestión eficiente del capital de trabajo no solo mejora la liquidez, sino que también potencia la competitividad y sostenibilidad de la empresa en el mercado. En este sentido, el leasing puede influir positivamente en la administración del capital de trabajo, permitiendo a las empresas acceder a los recursos necesarios para su operación sin comprometer su flujo de caja.

A través de un enfoque metodológico riguroso, esta investigación busca evaluar cómo el leasing impacta en el activo corriente de Grupo Chinito S.R.L. Se utilizarán herramientas de análisis cuantitativo para determinar el efecto entre el uso del leasing y la gestión del capital de trabajo. Además, se explorarán las ventajas y desventajas de esta modalidad de financiamiento, así como su relevancia en el contexto económico actual.

Finalmente, los resultados de esta investigación no solo contribuirán al entendimiento del leasing como herramienta financiera, sino que también ofrecerán recomendaciones prácticas para la gestión del capital de trabajo en empresas del sector transporte. Se espera que los hallazgos sirvan como base para futuras investigaciones y como guía para la toma de decisiones estratégicas en la administración financiera de las organizaciones.



CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO TEÓRICO

1. EL PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1.1 Determinación del problema

El leasing se ha consolidado como una herramienta financiera esencial en el ámbito empresarial, especialmente en sectores como el transporte, donde la renovación y adquisición de activos son fundamentales para la competitividad. En el caso de la empresa de transporte Grupo Chinito S.R.L., en Arequipa, el uso del leasing surge como una alternativa de financiamiento ante la falta de liquidez para adquirir unidades al contado, ya que la empresa no cuenta con los recursos suficientes para efectuar desembolsos iniciales significativos. A través de esta modalidad, puede acceder a vehículos necesarios para su operación, los cuales generan ingresos que permiten cubrir las obligaciones financieras derivadas del contrato, además de aportar recursos para mantener parte de su capital de trabajo.

El capital de trabajo, por otro lado, constituye un indicador clave que refleja la capacidad de una empresa para cumplir con sus obligaciones a corto plazo y sostener la continuidad de sus operaciones. En el caso de Grupo Chinito S.R.L., una gestión deficiente de este recurso puede ocasionar dificultades para mantener operaciones fluidas y atender la demanda del mercado.

En este sentido, el leasing, si bien facilita la disponibilidad de activos y otorga liquidez inmediata, también implica asumir un costo financiero significativo. En la empresa analizada, este financiamiento representa aproximadamente el 42% del capital, con cuotas mensuales de S/ 7,076.75. No obstante, la unidad adquirida genera una rentabilidad mensual cercana a los S/ 16,000, lo que permite cubrir la obligación y disponer de un margen adicional para otros gastos operativos.

Así, el problema central radica en determinar la interacción entre el leasing y el capital de trabajo en la empresa de transporte Grupo Chinito S.R.L. en Arequipa. Es necesario investigar de qué manera la utilización del leasing influye en la disponibilidad y sostenibilidad del capital de trabajo, y si esta relación contribuye al fortalecimiento financiero y operativo de la empresa,

o si por el contrario genera presiones que podrían comprometer su desarrollo futuro.

1.2 Enunciado del problema

En sector transporte de Arequipa, el leasing se utiliza para adquirir unidades vehiculares en lugar de la compra directa. Este estudio busca analizar cómo el leasing financiero podría ayudar a mejorar su capital de trabajo, permitiendo la compra de activos sin afectar la liquidez de la empresa de transporte Grupo Chinito S.R.L durante el año 2024.

1.3 Interrogantes a resolver

1.3.1 Problema general

¿En qué grado el leasing incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?

1.3.2 Problema específico

- ¿En qué grado el leasing incide en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?
- ¿En qué medida el leasing incide en los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?
- ¿De qué manera el leasing incide en el efectivo y equivalente en efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?
- ¿En qué medida la tasa de interés incide el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?
- ¿De qué modo la depreciación incide el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?

2.DESCRIPCIÓN

2.1 Área del conocimiento: Campo-Área-Línea

- LINEA DE INVESTIGACIÓN: Financiamiento bancaria
- ÁREA: Contabilidad
- CAMPO: En el sector transporte

2.2 Tipo y nivel: Tipo de investigación-Nivel de investigación

El estudio utilizará un enfoque cuantitativo para analizar el tema, la problemática identificada y los objetivos fijados. Para corroborar nuestra hipótesis sobre el problema detectado, se recolectarán los datos necesarios. Asimismo, se sugerirá un modelo que brinde ventajas para nuestro campo de investigación y posibilite confirmar la veracidad de las conclusiones de diversos autores.

El estudio adoptará un diseño explicativo por que se busca determinar como el leasing incide en el capital de trabajo y siendo de tipo no experimental-transversal, debido a que no se manipularán las variables y los datos se recogerán en un solo momento del tiempo.

Este enfoque permite analizar la situación tal como ocurre en la empresa, sin intervenir en las condiciones existentes, y obtener una visión precisa del comportamiento de las variables durante el periodo evaluado.

3. OPERACIONALIZACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE VARIABLES

3.1 Variables

El leasing financiero es un instrumento de negociación que ha sustituido el crédito bancario, y no exige desembolsar una suma elevada para realizar una operación; a diferencia del leasing convencional, este tipo de arrendamiento permite la posibilidad de adquirir el bien al término del contrato y también posibilita recuperar liquidez mediante el arrendamiento ficticio. Levy, L. (2015).

El capital de trabajo es un pilar fundamental en el balance estructural en todo sistema de administración financiera, dado que, en relación al pasivo, se refiere al volumen de los recursos propios y de la deuda a largo plazo. Este es el componente que se transforma en la liquidez a corto plazo y está disponible para la empresa una vez que se han completado todos los montos requeridos. Sarduy. M e Intriago. C, (2018).

3.2 Indicadores

- LEASING (VARIABLE INDEPENDIENTE)
 - Tasa de interés: Porcentual (Razón)
 - Depreciación: Numeración de años (Intervalo)
- CAPITAL DE TRABAJO (VARIABLE DEPENDIENTE)
 - Activo corriente: Porcentual (Razón)
 - Pasivos corrientes: Plazos (Razón)
 - Efectivo y equivalente de efectivo: Liquidez (Razón)

CAPITAL
DE
TRABAJO

Es un principio esencial para el balance estructural

en cualquier sistema de gestión financiera, ya que, Para el análisis del respectivo al pasivo, hace referencia al volumen de capital operativo se los recursos propios y de la deuda a largo plazo. tomaron en cuenta los

Esta es la parte que se convierte en liquidez a corto elementos clave

plazo y se encuentra a disposición de la compañía como: efectivo, una vez que se han satisfecho todos los montos inventario, proveedores, necesarios. Sarduy. Me Intriago. C, (2018). activo circulante y el

análisis de los ratios al estado de resultados.

Activo corriente

Pasivo corriente

Efectivo y
equivalente
de efectivo

Total de Se obtiene
activos directamente del
corrientes balance general del
Razón: (S/) periodo 2024.

Se obtiene del
Total de balance general,
pasivos considerando la
corrientes porción corriente del
Razón: (S/)
leasing.

Se obtiene del Estado
Saldo final de Situación
de caja y Financiera y del flujo
bancos de caja operativo.
Razón: (S/)

Nota: Fuentes tomados del autor: Levy, L. (2015), Sarduy. M e Intriago. C, (2018)

4. JUSTIFICACIÓN DEL PROBLEMA

4.1 Justificación social

Teórica: Este estudio busca explicar cómo el leasing financiero permite a las organizaciones a adquirir activos fijos sin comprometer su capital de trabajo. En lugar de utilizar su efectivo para grandes inversiones, pueden destinarlo a cubrir deudas a corto plazo, adquirir insumos, pagar salarios, impuestos y otros costos operativos esenciales. De esta manera, las empresas mejoran su capacidad productiva sin afectar su liquidez, manteniendo un flujo de caja adecuado para sus necesidades operativas. El leasing se convierte así en una herramienta estratégica que facilita la expansión sin sacrificar estabilidad financiera.

4.2 Justificación practica

Práctica: Este estudio se basa en un enfoque práctico, aplicado en la empresa de transporte Grupo Chinito S.R.L. en Arequipa durante 2024, permite que la compañía mantenga su capital de trabajo intacto al evitar grandes inversiones iniciales en la adquisición de activos como vehículos y equipos de transporte. Esto no solo garantiza la operatividad continua de la empresa al tener acceso a bienes necesarios sin descapitalizarse, sino que también le brinda la flexibilidad financiera para responder a situaciones imprevistas o aprovechar oportunidades de crecimiento.

4.3 Justificación técnica o profesional

Metodológica: La metodología de esta investigación se fundamenta en un enfoque cuantitativo para lograr y alcanzar los objetivos definidos. Durante el procedimiento, se recolectan datos y se analiza el estado presente de la compañía. Es evidente que no todas las empresas pueden acceder al leasing financiero por diversos motivos, tales como la

informalidad en sus operaciones o la falta de conocimiento sobre estos. Así pues, podemos ver las finanzas como un componente crucial en la política. A medida que se incrementa el respaldo a los emprendedores, aumentará la recolección de impuestos.

5.MARCO TEÓRICO

5.1 Antecedentes investigativos

5.1.1 Tesis

Aquino Sipán, E. A. (2020). El autor, en su investigación acerca del arrendamiento financiero para la compra de vehículos que se emplean en el transporte urbano, tuvo como propósito averiguar la forma en que el leasing se incorpora al sistema económico de las compañías de movilidad urbana, utilizando una metodología descriptiva que conectaba ambas variables. Asimismo, el análisis incluye 36 organizaciones, que suman un total de 144 individuos. Por lo tanto, se encontró que más de la mitad de los individuos estaban a favor de una tasa de interés justa para evitar interferencias con el financiamiento. Por otro lado, el 62% prefería financiarse externamente porque tenía opción de compra. Para incrementar la utilidad, es necesario contar con una financiación de largo plazo.

Malca López, A. M. (2020). El autor analiza en su estudio la posibilidad de que el leasing financiero en la compañía Olva S.A.C. le ayude a mejorar sus finanzas, empresa que opera en Trujillo. Su propósito fue establecer cómo estos elementos se relacionan entre sí y cuál es su efecto en los informes contables y fiscales. El método fue descriptivo y la relación entre las dos variables se estableció con una población de siete empleados del sector administrativo de la empresa analizada. La conclusión a la que llegó el autor fue que la compañía citada alcanzó sus metas de ventas al comprar vehículos mediante el AF. La utilidad de la compañía sobrepasó las previsiones y, además, recibió beneficios

gubernamentales durante el período estudiado, pues los intereses y la depreciación fueron considerados como gastos, lo que hizo descender el total del tributo a pagar. Se observó que mediante este modo se pudo aumentar el rendimiento del ejercicio y las ganancias.

Huamani Millio, J. A. (2021). El autor, en su investigación "La utilización de una herramienta financiera como el leasing en la compañía Unión AQP S.A. durante 2020 y su correlación con los beneficios finales obtenidos en el ejercicio económico". El propósito fue examinar los beneficios económicos y tributarios, junto con el riesgo asociado y el impacto hacia las ganancias económicas que produce la compañía. Por lo tanto, se empleó el método cuantitativo, que compila información de 12 empresas de transporte público con licitaciones. Se concluyó que las entidades son conscientes de que recurrir al préstamo tradicional implica pagar más impuestos, y debido a la competencia constante entre las instituciones financieras, te ofrecen tasas de interés más bajas.

Merino Paredes, R. A. y Vargas Zavaleta, E. O. (2020). En su investigación, el autor examina a la empresa de Trujillo que ofrece servicios de transporte y logísticos Romero S.A.C en 2017, así como el arrendamiento financiero de esta compañía en relación con las utilidades generadas por este concepto. El propósito fue entender los motivos que subyacen a la preferencia por el leasing mediante el estudio de los estados financieros. Por ende, se eligió un enfoque cuantitativo, transversal y no experimental. Los resultados mostraron que el aumento de los ingresos se hizo notable a medida que pasaba el tiempo, lo cual ayudó a la competitividad y mejoró el rendimiento. Para concluir, considerando que los clientes tienen una preferencia por los equipos avanzados y por la opción de adquirirlos, en diferentes aspectos optar por el leasing financiero es una decisión acertada.

Benavides Et Al. (2024). El autor, en su investigación sobre el leasing financiero que realizó en Barranco. y su impacto financiero en la pandemia, en el sector de la construcción. El propósito era establecer los impactos de la NIFF 16 en constructoras de barranco durante la epidemia de covid-19. Sin embargo, el método de investigación mixto consiste en una entrevista cualitativa detallada y la recolección de datos a través de una encuesta. Sin embargo, cuenta con una población de 4 especialistas en el sector de la construcción, empresas que son expertas en el área y firmas revisadoras, además de 21 compañías constructoras. Los hallazgos mostraron que la repercusión en el estado de resultados ocurrió cuando se registró como ingreso al momento de adquirir el bien, lo que generó considerables variaciones en los ratios, tales como los de activo circulante y el ratio de endeudamiento.

Milagro, (2020). En su investigación acerca del leasing financiero y su impacto en el rendimiento de la compañía Despensa, que está ubicada en Chiclayo, donde a la fecha opera. El objetivo fue establecer el impacto que el leasing tenía sobre los resultados de la operación en la compañía Despensa, ubicada en Chiclayo. Se empleó el método descriptivo, que es transversal, sin modificación de las variables, con una población de 2 individuos: el contador y el CEO. Se verificó que el arrendamiento tuvo un óptimo resultado ya que se generó dinero disponible para el pago de sus obligaciones y una serie de beneficios más. Se determinó que la compañía requería una maquinaria para la selección del arroz y se eligió el L. F. de Caja Piura, ya que tiene una tasa de interés más accesible que las otras.

Vasquez Valverde, (2021). En el año 2020, el escritor examina los efectos tributarios y financieros del leasing en la prestación de servicios de contratistas en la compañía Fortaleza MAM. Pretendía determinar los beneficios fiscales del leasing financiero, centrándose en el impuesto a la renta de la empresa contratista previamente citada. Por lo tanto, se empleó el método transversal, no experimental, descriptivo y explicativo; en este último caso, no se manipulan las variables. En este método se recopilaron datos de los equipos y maquinarias, de los contratos y de los estados financieros. En cuanto a la legalidad del leasing. Se considera activo si se obtienen a través de este medio de financiación, lo que implicaría la creación de un contrato y el inicio del proceso de depreciación del bien. Con lo cual el autor concluye que a mayor depreciación, menor es el impuesto a la renta que se debe pagar.

Alfaro Maúrtua Joselind (2020). El escritor analiza los efectos financieros y fiscales en la empresa Papillon SAC de Trujillo. Su objetivo fue establecer el impacto tributario y su administración en Multiservicios Papillon, una empresa de transporte. Esta indagación es de tipo descriptivo-correlacional y se basa en la documentación de quince sectores operativos de la empresa de transporte Multiservicios Papillon. Los resultados muestran que entre el 66.7% y el 80% de los documentos corroboran que los bienes comprados fueron arrendados en términos financieros. Bienes que se han obtenido mediante leasing entre 2015 y 2018. En síntesis, para seguir creciendo en términos económicos y tributarios, la empresa necesita continuar con su financiación a través del leasing financiero.

Espinoza Alvarado, (2023). El escritor en su investigación acerca del leasing y su impacto en las compañías constructoras de Pucallpa, distrito de Callería. El objetivo fue

determinar cómo el leasing financiero afecta los resultados de las compañías constructoras. La meta de tener esta fuente de financiación era determinar si tiene un impacto en la rentabilidad, en Callería-Pucallpa, donde se utilizó un método básico, descriptivo y correlacional, con un diseño de investigación no experimental que examinó 20 compañías del rubro de la construcción. Los hallazgos indican que el leasing es una de las alternativas más favorables cuando las empresas de pequeño y mediano tamaño intentan comprar un activo fijo. Mediante esta perspectiva, fue posible satisfacer la demanda en aumento y obtener resultados significativos desde el punto de vista comercial y fiscal. Finalmente, el leasing tuvo un impacto positivo y beneficioso en este escenario.

Pardo Jo, (2023). En su investigación acerca del valor de leasing como alternativa de financiación en el sector de transporte urbano de Arequipa, durante 2021 y 2022, el autor. El objetivo era instaurar el arrendamiento como un elemento integral de un plan económico y una herramienta financiera. Se utilizó un método no experimental, hipotético-inferencial y cuantitativo. El análisis abarcó cuatro participantes y veinticinco compañías. La investigación reveló que la mayoría de los individuos evaluados coinciden en que las tasas deben ser razonables para prevenir impactos adversos en el negocio y que es imprescindible examinar los ingresos para garantizar la capacidad de pago del mismo. Se concluyó que el leasing financiero facilita la compra de un número elevado de unidades de transporte, lo cual favorece al desarrollo de las compañías en el mercado del transporte.

Espinoza Alvarado (2023). El autor, en su investigación sobre el leasing como un medio de financiamiento sin costos para la compañía Transtoper S.A.C., que se dedica al transporte desde 2019. El propósito fue analizar todas las clases de financiación y

averiguar si el leasing es una alternativa adecuada para incrementar el valor de los resultados. Se utilizó una técnica descriptiva que involucraba a un grupo de 17 empleados. Los resultados mostraron que tiene un impacto positivo al disminuir contingencias y ofrecer una ventaja considerable frente a la competencia. Por último, el leasing financiero contribuye a alcanzar objetivos económicos y proporciona beneficios fiscales, puesto que es una alternativa más favorable en comparación con una deuda convencional que tiene tasas altas y carece de beneficios fiscales.

Matos Cueva (2021). El autor en su investigación de 2019 sobre "Los efectos del L.F. en el distrito de Independencia" y su vínculo con el aumento de beneficios económicos en pequeñas y medianas empresas locales. El propósito fue estudiar cómo el leasing financiero afecta a las mypes, examinando las cláusulas enfocadas en su legitimidad y sus efectos fiscales. Se reunieron datos de 35 pequeñas empresas del distrito de Independencia mediante una técnica cuantitativa y práctica. Según los hallazgos, el 51% de estas compañías no concuerda o es indiferente con la modalidad de leasing, mientras que la mitad conoce esta opción pero no hace uso de ella. Aunque las microempresas y medianas organizaciones tienen la posibilidad de conseguir financiamiento, no conocen las ventajas del leasing. El autor llegó a la conclusión de que el leasing financiero tiene el potencial de optimizar la gestión, al facilitar la planificación y comparar diversas alternativas de financiación para adquirir activos; sin embargo, su implementación se ve restringida por el temor o la falta de conocimiento acerca de esta modalidad financiera.

Cansaya Díaz (2021). El escritor en su investigación acerca de la empresa CVH Construcción y Maquinaria EIRL 2019 - 2020 y su evaluación del leasing en una compañía constructora. Su tarea fue analizar los documentos, como el contrato, y vincular

sus informes económicos con las ventajas fiscales. Se utilizó un método descriptivo en la investigación y no se realizaron experimentos con las variables; además, se analizaron dos muestras de informes documentales correspondientes a los años 2019 y 2020. Gracias a la acelerada depreciación, se obtuvieron resultados esperados en los dos años; estos pudieron considerarse como gastos, lo cual no habría sucedido si se hubiera efectuado un préstamo bancario tradicional. En conclusión, se optó por la cuota de 10% de Scotiabank ya que era la más baja, el contrato duro 2 años y se podrá comprar el activo con tan solo 1 sol.

Angulo Ávila & Anchante Bautista (2020). El autor, en su investigación sobre la valoración del leasing como un tipo de beneficio en el distrito más poblado de Lima, San Juan de Lurigancho, se centra en el ámbito de la movilidad y el reparto de suministros para construir. Se centró en el leasing y el deterioro de equipos, enfocándose en la depreciación y amortización. Sin embargo, el método es de investigación correlacional no experimental. Sin embargo, cuenta con una plantilla de 15 trabajadores de la empresa. Se determinó que el leasing hace más fácil la compra de un alto número de unidades de transporte, lo cual posibilita que las compañías crezcan y evolucionen en el sector del transporte.

Rivera Quispe & Taipe, Aimituma (2022). E El escritor, en su investigación acerca del arrendamiento económico como alternativa de financiación y su optimización en la rentabilidad de una empresa de turismo llamada Pequeña Roma Tour S.R.L. en el año 2022, ubicada en Cusco." La investigación se llevó a cabo con el propósito de analizar el impacto del arrendamiento. en el margen de la utilidad y también reconocer si existe una relación entre las variables. Por lo tanto, se empleó la metodología cuantitativa

transeccional no experimental correlacional, que incluía a un grupo de trabajadores implicados en los reportes financieros de la compañía (cinco personas en total). Como consecuencia, generó una serie de hallazgos, en primer lugar que las variables están relacionadas en un 94.5%, lo que evidencia que el leasing contribuye significativamente a las ganancias de la compañía. Se llega a la conclusión de que el leasing se está usando adecuadamente y, aunque se están pagando los costos financieros, los resultados siguen siendo positivos.

Nonalaya Cervantes (2023) El propósito de su estudio fue analizar el efecto del leasing financiero en el capital de trabajo de PBEX SAC en Santa Anita durante el año 2021. Se empleó un enfoque elemental, con una orientación cuantitativa y un diseño no experimental. El método utilizado fue el análisis documental, examinando documentos tanto internos como externos, poniendo especial atención en la situación financiera y el flujo de caja de la empresa en 2021. Los hallazgos revelaron un incremento positivo en la liquidez, manifestado en el aumento del efectivo y el aumento de los stocks de productos terminados, lo que posibilitó a la compañía realizar las entregas puntualmente y saldar sus obligaciones corrientes sin contratiempos. Se determinó que logró rendimientos positivos gracias al leasing financiero, que le facilitó la adquisición de activos fijos sin alterar su flujo de efectivo.

Portilla Murga (2023) El propósito principal de la tesis es evidenciar el impacto del capital de trabajo en las compañías de Call Center en Magdalena del Mar, subrayando la relevancia de disponer de capital propio o financiación para lograr objetivos de crecimiento e inversión en un periodo específico. Dado el crecimiento constante y dinámico de estos servicios, una correcta administración del capital de trabajo resulta

esencial para la toma de decisiones directivas, fundamentadas en datos financieros y contables. El estudio se llevó a cabo de forma descriptiva, analítica y estadística, recolectando información mediante encuestas a directivos financieros, operativos, contadores y analistas de las compañías de Centro de llamadas de la región. Los hallazgos demuestran la importancia y demanda del capital laboral para el crecimiento y la sostenibilidad de estas compañías de servicios.

Wang et al. (2020) En su estudio, el autor se propuso analizar el efecto de la administración del capital de trabajo (WCM) y la estrategia del capital de trabajo (WCS) en el ámbito financiero de una empresa en diversas fases del ciclo de vida organizacional (CLC). Para ello, llevaron a cabo una investigación descriptivo-correlacional, examinando la base de datos de 291 compañías. Los resultados demostraron que la administración del capital operativo repercute significativamente en el sector financiero, por lo que se recomienda implementar tácticas agresivas. Se deduce que las empresas requieren políticas efectivas para gestionar el capital de trabajo, así como estrategias que aseguren su sostenibilidad a largo plazo. Además, se sugiere que una adecuada gestión del capital de trabajo puede mejorar la competitividad y resiliencia de las empresas en un entorno cambiante.

Anton y Afloarei (2020) En su investigación, buscaron explorar la relación entre el capital de trabajo y los beneficios de las empresas analizadas. Para lograrlo, llevaron a cabo un estudio de naturaleza cuantitativa y de carácter explicativo, empleando una muestra de 719 compañías de Polonia y el análisis documental como método de recopilación de datos. Los hallazgos mostraron una correlación positiva entre la rentabilidad de las compañías polacas y el capital circulante, hasta alcanzar un punto de equilibrio, tras el

cual se nota un efecto adverso. Así, se deduce que es esencial administrar el capital de trabajo circulante para incrementar al máximo la rentabilidad de la compañía. Además, se aconseja supervisar de manera constante los niveles de capital circulante para prevenir impactos negativos.

Agüero et al. (2021) El objetivo de su estudio fue identificar los niveles de capital operativo de las organizaciones que participan en la Bolsa de Valores de Lima y calcular el efecto que este ejerce en la rentabilidad de dichas entidades. Para ello, se llevó a cabo una investigación cuantitativa que abarcó datos de 129 entidades, utilizando pruebas estadísticas para establecer cómo la administración del capital de trabajo impacta en la rentabilidad. La investigación determinó que hay una conexión directa entre el capital operativo y la rentabilidad, además de con las ventas. Estos descubrimientos subrayan la relevancia de una correcta administración del capital de trabajo para potenciar el desempeño económico de las compañías. Además, se aconseja que las empresas optimicen su capital operativo para optimizar sus rendimientos financieros y su competitividad en el mercado.

Mesías De La Cruz (2022) El objetivo del estudio fue evaluar la influencia del capital de trabajo en el flujo de efectivo de la compañía, abordando dificultades de control que provocaron escasez de efectivo y disminución de personal y salarios. Se resaltó la relevancia de un correcto manejo del capital operativo para incrementar la liquidez y la estabilidad económica. El método empleado fue de diseño no experimental y de tipo transversal, con una orientación cuantitativa y correlacional. Se llevó a cabo un cuestionario a 25 empleados, validado por especialistas, evidenciando coeficientes alfa de Cronbach de 0,772 y 0,911. Se concluye que el capital operativo influye directamente

en el flujo de efectivo, con una significancia inferior a 0.001 y una media de compensación positiva de 0.666.

Cotrina (2020) el objetivo de la investigación es establecer cómo la administración del capital operativo influye en la rentabilidad de estas compañías. El estudio se llevó a cabo utilizando un diseño no experimental y una metodología correlacional, examinando ocho compañías del sector agropecuario que se cotizan en la Bolsa de Valores de Lima. Se reunieron estados financieros auditados de la etapa 2009-2018 a través de métodos de revisión documental. Mediante el uso de un modelo econométrico en Gretl y datos de panel con efectos fijos, se descubrió una correlación directa significativa entre la administración de las cuentas por cobrar y su rentabilidad. Por otro lado, se notará una correlación inversa entre la administración de inventario y las cuentas por pagar y la rentabilidad.

Fernández Huayán (2023) El propósito fue establecer el impacto de la administración del capital operativo en la liquidez de la compañía Servicio de Alimentos M&A SAC. El estudio se llevó a cabo de manera explicativa y no experimental, empleando análisis de documentos y entrevistas al contador general para la recolección. Datos sobre los informes financieros de la compañía durante el periodo 2020-2021. Se descubrió que una gestión inadecuada del capital de trabajo impactó de manera significativa en la liquidez, con un fondo de maniobra negativo de -S/ 369,355 en 2020. No obstante, las optimizaciones puestas en marcha en 2021 llevaron a aumentos del 21% en la razón corriente y del 29% en la prueba ácida. Se determinó que una correcta administración del capital operativo incrementa notablemente la liquidez de la compañía.

5.1.2 Artículo

Los autores definieron el arrendamiento financiero como: un tipo de financiamiento que permite a las pequeñas empresas acceder a bienes productivos a cambio de pagos regulares y la opción de compra al final del contrato. Los entes reguladores IASB y FASB a través de la implementación de la norma IFRS 16, reglamenta la contabilidad de los arrendamientos y cómo esto ha afectado la comparabilidad de la información financiera, particularmente en lo que respecta a las propiedades, las plantas y los equipos. Campanha, R., & Morais, O. (2020), FMartin, J. C. (2022), Guzmán Mamani, R. (2020), Dolores Ruiz et al., (2021). Se puede optimizar la gestión del financiamiento bancario mediante la implementación de un modelo corporativo donde destacan todas las ventajas con el fin de mejorar la rentabilidad. Además, se analizan los efectos de los programas de financiamiento público destinados a promover la innovación en las empresas. Como también se analiza el efecto de la IFRS 16 en la contabilidad de arrendamientos sobre la situación financiera y tributaria, así como su impacto en la rentabilidad de las empresas, los autores recomiendan necesario estar actualizado con las normas para poder adaptarse a los cambios rápidos en las tecnologías, regulaciones y prácticas del mercado. García-Mata et al., (2021), Gómez-Medina et al., (2023), Lorenzo-komova et al., (2021), Mardones (2021), Moura dos Santos et al., (2023).

Según autores, los objetivos de los estudios fueron: evaluar cómo las pequeñas empresas utilizan este producto financiero, y cómo los empresarios lo ven y perciben; analizar y comparar las diferencias en el tratamiento del leasing entre las dos normativas, evaluando cómo estas diferencias afectan a las empresas arrendatarias en términos de presentación y comparabilidad de estados financieros; examinan también los cambios en el reconocimiento de activos y pasivos, su impacto en los indicadores financieros y la rentabilidad como resultado de la implementación de IFRS 16 en los documentos contables de una empresa arrendataria.

Campanha, R., & Morais, O. (2020), Dolores Ruiz et al., (2021), Guzmán Mamani, R. (2020), García-Mata et al., (2021), FMartin, J. C. (2022). Además, se analiza cómo el financiamiento bancario puede mejorar la eficiencia y la competitividad en un entorno económico complejo al integrarse con la cadena de valor de las empresas. Gómez-Medina et al., (2023), Lorenzo-komova et al., (2021), Mardones (2021). Además, evaluar la efectividad de la propuesta haciendo referencia a su condición para impulsar la innovación y el éxito financiero de las organizaciones que los reciben. Se busca evaluar cómo la implementación de NIIF 16 ha afectado el balance general, la carga tributaria y las ganancias de la organización, evaluando tanto los beneficios como los costos asociados con este tipo de financiamiento. Moura dos Santos et al., (2023)

Los autores de dichos artículos emplearon una metodología cuantitativa para evaluar la facilidad de uso, accesibilidad y satisfacción con los productos financieros disponibles, la cual está fundamentada en encuestas con una muestra representativa de empresarios de MIPYMES. El conocimiento financiero de los profesionales se vuelve obsoleto debido a los rápidos cambios in la tecnología y las regulaciones financieras. Por otro lado, se empleó una metodología cualitativa fundamentada en revisiones de literatura, entrevistas o estudios de case. Gómez-Medina et al., (2023), Lorenzo-komova et al., (2021), Mardones (2021). FMartin,J. C. (2022), Moura dos Santos et al., (2023). Por otro lado, también se emplearon técnicas teóricas, fundamentadas en una evaluación compartida de las regulaciones del FASB y el IASB en cuanto al leasing; por lo tanto, se emplearon técnicas empíricas para examinar las conclusiones que se llegaron al implementar de la norma IFRS 16, la cual regula la contabilidad. Esta se basa en el análisis de los datos fiscales y financieros de las empresas antes y después de la implementación del NIIF 16, que regula la contabilidad de arrendamientos. utilizando análisis financiero de datos antes y después de que la empresa adoptara arrendamientos financieros. Dolores Ruiz et al., (2021), García-Mata et al., (2021). Guzmán

Mamani, R. (2020), Campanha, R., & Morais, O. (2020)

Los resultados de los artículos muestran que, aunque el leasing financiero se considera una herramienta útil para mejorar la capacidad productiva, su adopción depende del nivel de análisis financiero de los empresarios y la correcta interpretación de los términos del contrato influyen directamente en la gestión de los arrendamientos. El estudio evidenció diferencias importantes en la forma en que estos se clasifican y reconocen contablemente, lo que afecta la comparabilidad de los estados financieros entre empresas a nivel internacional. Esta situación representa un desafío para las organizaciones que operan bajo distintas normativas contables en múltiples países. Gómez-Medina et al., (2023), Lorenzo-komova et al., (2021), Mardones (2021), FMartin, J. C. (2022), Moura dos Santos et al., (2023). La implementación de la IFRS 16 ha provocado que las empresas reflejen un volumen mayor de activos y obligaciones dentro de su estado de situación financiera. Este cambio también ha modificado varios indicadores clave utilizados para evaluar el desempeño financiero y, además, ha generado nuevas exigencias en el trabajo contable y en la elaboración de los reportes que presentan las organizaciones. Dolores Ruiz et al., (2021), García-Mata et al., (2021). Guzmán Mamani, R. (2020), Campanha, R., & Morais, O. (2020). Además de ayudar a las empresas a innovar, los programas de financiamiento impulsados por el Estado generan variaciones en la base imponible y en la forma de calcular el impuesto a la renta, lo que obliga a las empresas a ajustar sus procedimientos contables y tributarios para alinearse con las normas vigentes. Por otro lado, el leasing financiero puede convertirse en una alternativa atractiva porque facilita el acceso a bienes y ofrece mayor flexibilidad; sin embargo, su uso demanda una administración responsable para controlar los costos asociados y asegurar que realmente aporte beneficios a la organización.

En la revisión realizada por estos autores se interpretan los resultados y se resalta que ciertos instrumentos financieros son más utilizados porque responden mejor a las necesidades

particulares de las pequeñas empresas. También señalan que la pérdida de vigencia del conocimiento influye directamente en el rendimiento profesional y en la capacidad competitiva de las organizaciones. Asimismo, se examina cómo las diferencias en los criterios contables pueden afectar características esenciales de los estados financieros, como la consistencia y la posibilidad de compararlos entre distintas jurisdicciones. Finalmente, se comenta el impacto que ha tenido la implementación de la IFRS 16 en los reportes financieros, sobre todo en el reconocimiento de activos y pasivos, en la variación de indicadores monetarios y en las decisiones que adopta la gerencia al aplicar esta normativa. Campanha, R., & Morais, O. (2020), Dolores Ruiz et al., (2021), Guzmán Mamani, R. (2020), García-Mata et al., (2021), FMartin, J. C. (2022). Además, se analiza cómo este método el uso de estas herramientas puede incrementar la eficacia del financiamiento, favoreciendo que las actividades fundamentales dentro de la cadena de valor de las empresas cubanas se coordinen de manera más adecuada. Asimismo, permitieron analizar qué tan capaz era la propuesta de financiamiento público de cumplir sus objetivos, resaltando tanto los avances conseguidos como los aspectos que aún necesitan ser fortalecidos. Gómez- Medina et al., (2023), Lorenzo-komova et al., (2021), Mardones (2021) Moura dos Santos et al., (2023)

Los autores llegaron a la conclusión de que: las discrepancias constantes podrían generar problemas para las empresas multinacionales y la armonización contable global, y sugieren la necesidad de un mayor intercambio y colaboración entre las normas para disminuir estas disparidades. Se señala que la adopción de la IFRS 16 ha permitido reflejar con mayor claridad la realidad económica de las empresas, fortaleciendo la transparencia, la calidad de la información y la posibilidad de comparar estados financieros. Sin embargo, también ha generado mayor complejidad en los procesos contables. FMartin, J. C. (2022). No obstante, en la práctica todavía se presentan dificultades al momento de aplicar estas normas, lo que evidencia que es necesario seguir fortaleciendo tanto la capacitación de los profesionales como

los mecanismos de supervisión por parte de las entidades reguladoras. Campanha, R., & Morais, O. (2020), Dolores Ruiz et al., (2021), Guzmán Mamani, R. (2020), García-Mata et al., (2021). El uso de un enfoque orientado a la cadena de valor dentro de la gestión del financiamiento bancario puede fortalecer la competitividad de las empresas; sin embargo, también pone en evidencia limitaciones estructurales y normativas que deben atenderse para que dicho enfoque funcione de manera adecuada. Asimismo, los autores señalan que el leasing financiero ha tenido un efecto directo en la rentabilidad de las organizaciones. Este mecanismo ofrece beneficios como mayor flexibilidad y una gestión más dinámica de los activos, pero a la vez implica mayores costos y una contabilidad más compleja. Por ello, se recomienda analizar cuidadosamente estos elementos antes de definir la estrategia de arrendamiento que resulte más conveniente. Gómez-Medina et al., (2023), Lorenzo-komova et al., (2021), Mardones (2021) Moura dos Santos et al., (2023)

El capital de trabajo es conceptualizado como la condición de una organización en seguir ejecutando sus actividades, en término practico es la resta entre el activo de fácil conversión y los pasivos u obligación de corto plazo, menor a 1 año, lo cual hace que la empresa cumpla el principio de empresa en marcha, si la diferencia es alta es que las inversión no están rindiendo bien o los activos líquidos no están utilizando de manera eficiente y si es bajo es porque se está incidiendo en dificultades de liquidez, por lo que se recomienda mantener un equilibrio. Se divide en capital provisional y permanente, necesidades a corto plazo y largo plazo respectivamente, cuanto mayor sea los activos sobre sus pasivos entonces mayor será su condición de pagar sus deudas al vencer, por lo que representa un bajo riesgo. Es así que los autores coinciden que el capital de trabajo hace referencia a los medios financieros que costean las actividades diarias lo que permite a la empresa tener una salud financiera estable. (Petrovicet al., 2023)(Zambrano-Farías et al., 2021)(Marchena, 2023)(Choquecahua Tacuri et

al., 2021)(Samira Yaliz Ramirez Huamán, 2020)(Restrepo Moreno, 2022)(Guamán et al., 2021)(Estrella Pérez et al., 2023)(Terry Ponte & Inocente Conopuma, 2021)

De los artículos mencionados se plantearon los siguientes objetivos: comprender cómo se vio afectado el capital de trabajo y el desempeño del sector minero durante la pandemia; analizar de qué manera la administración del capital de trabajo incide en los niveles de rentabilidad de las empresas manufactureras; y examinar la relación entre los indicadores de liquidez, endeudamiento y actividad con los resultados financieros de una compañía dedicada a la comercialización y alquiler de maquinaria pesada. También se investigó cómo distintos modelos de operación influyen en la gestión del capital de trabajo dentro de la industria automotriz ecuatoriana; además, se evaluó el papel del análisis económico-financiero en la toma de decisiones estratégicas en sociedades anónimas. Otro objetivo fue estudiar cómo la liquidez repercute en el rendimiento financiero de Goodyear del Perú S.A., así como revisar la dinámica entre las cuentas por pagar y el capital de trabajo en una empresa del sector cervecero incluida en la bolsa de Valores de Lima, y determinar los factores que afectan en la rentabilidad económica de las microempresas comerciales en la provincia del Guayas. (Petrovic et al., 2023) (Zambrano-Farías et al., 2021) (Marchena, 2023) (Choquecahua Tacuri et al., 2021) (Samira Yaliz Ramirez Huamán, 2020) (Restrepo Moreno, 2022) (Guamán et al., 2021) (Estrella Pérez et al., 2023) (Terry Ponte & Inocente Conopuma, 2021)

Las metodologías utilizan un enfoque cuantitativo, descriptivo y no experimental, en que basa en el estudio documental de los EEFF de diversas industrias. Los estudios se desarrollan tanto con un diseño transversal como longitudinal, analizando información de empresas cotizadas en la Bolsa de Valores de Lima y datos reportados a la Superintendencia de Compañías. Las investigaciones buscan determinar la conexión entre indicadores financieros como capital de

trabajo, liquidez, apalancamiento y rentabilidad, empleando técnicas estadísticas como regresiones múltiples y análisis multivariante. Además, se realizan comparaciones entre diferentes modelos de negocio dentro de sectores como el automotriz, manufacturero, azucarero y cervecero. Algunos estudios incluyen casos específicos de empresas peruanas, evaluando periodos de hasta cinco años. (Petrovic et al., 2023) (Zambrano- Farías et al., 2021) (Marchena, 2023) (Choquecahua Tacuri et al., 2021) (Samira Yaliz Ramirez Huamán, 2020) (Restrepo Moreno, 2022) (Guamán et al., 2021) (Estrella Perez et al., 2023) (Terry Ponte & Inocente Conopuma, 2021)

Se obtuvo los siguientes resultados: en el sector azucarero, solo dos empresas muestran buenos indicadores de liquidez, mientras que las demás enfrentan riesgos a pesar de tener un endeudamiento adecuado. Las empresas mineras que cotizan en bolsa presentan capital de trabajo financiero negativo, con más pasivos que activos. Entre 2014 y 2017, los modelos globales de gestión del capital de trabajo son significativos, pero pierden relevancia en 2018. La rentabilidad se relaciona positivamente con el promedio de ventas, mientras que algunos indicadores de liquidez afectan negativamente la rentabilidad. Las empresas de vehículos usados tienen ciclos de gestión de capital de trabajo más largos que las de vehículos ensamblados. Un estudio revela que 92 encuestados consideran el análisis financiero fundamental para decisiones efectivas. La falta de inversión ha llevado a un exceso de activos corrientes en relación con las obligaciones a corto plazo. (Petrovic et al., 2023) (Zambrano- Farías et al., 2021) (Marchena, 2023) (Choquecahua Tacuri et al., 2021) (Samira Yaliz Ramirez Huamán, 2020) (Restrepo Moreno, 2022) (Guamán et al., 2021) (Estrella Pérez et al., 2023) (Terry Ponte & Inocente Conopuma, 2021)

En la discusión de los artículos se obtuvieron que, los ratios de endeudamiento, si se exceden, pueden descapitalizar una empresa, mientras que las empresas mineras peruanas mostraron

rentabilidad en 2009 gracias al financiamiento externo. En 2017, el sector manufacturero alcanzó alta rentabilidad del activo, aunque la relación con la gestión de capital no fue constante. Para las empresas de maquinaria pesada, evaluar indicadores financieros adecuados es clave. Además, las empresas de vehículos usados presentan ciclos de capital más largos que las de ensamblados, y el análisis financiero mejora la toma de decisiones en Sociedades Anónimas. También se ha encontrado que el apalancamiento afecta significativamente la liquidez. Cervecería San Juan S.A. tuvo la mayor rotación de cuentas por pagar en 2016, y las microempresas de Guayas dependen de préstamos a corto plazo. La alta rentabilidad en el sector, por último, fomenta la creación de nuevas empresas. (Petrovic et al., 2023) (Zambrano-Farías et al., 2021) (Marchena, 2023) (Choquechua Tacuri et al., 2021) (Samira Yaliz Ramirez Huamán, 2020) (Restrepo Moreno, 2022) (Guamán et al., 2021) (Estrella Pérez et al., 2023) (Terry Ponte & Inocente Conopuma, 2021).

Los autores llegaron a la conclusión que la gestión adecuada de la liquidez es clave para las operaciones, y el endeudamiento no es riesgoso si se maneja bien; los periodos previos a la pandemia ayudaron a enfrentar la crisis, y en 2021 se recuperaron los indicadores del mercado. El sector manufacturero es fundamental para la economía y ha mostrado eficiencia en la gestión de cobranzas y pagos, mientras que el margen bruto y neto se relacionan con las operaciones diarias, pero el capital de trabajo y la razón corriente no afectan la rentabilidad. Las empresas importadoras y de repuestos tienen indicadores de gestión del capital de trabajo similares a los grupos analizados, y el estudio financiero y económico es esencial para decidir en Sociedades Anónimas. Además, la liquidez es determinante para la rentabilidad financiera y el apalancamiento de la empresa, observándose un capital de trabajo bruto negativo en algunas empresas debido a deudas con entidades relacionadas. (Petrovic et al., 2023) (Zambrano-Farías et al., 2021) (Marchena, 2023) (Choquechua Tacuri et al., 2021) (Samira Yaliz Ramirez Huamán, 2020) (Restrepo Moreno, 2022) (Guamán et al., 2021) (Estrella Pérez et al., 2023)

(Terry Ponte & Inocente Conopuma, 2021)

5.2 Marco Conceptual

5.2.1 Leasing

5.2.1.1 Concepto

El leasing financiero se ha convertido en una alternativa de negociación que viene sustituyendo al crédito bancario, ya que permite operar sin realizar un desembolso elevado de inicio. A diferencia del arrendamiento tradicional, este tipo de contrato brinda la opción de adquirir el bien al finalizar el plazo y, además, ofrece la posibilidad de recuperar liquidez mediante un arrendamiento simulado o ficticio. Levy, L. (2015)

El autor señala que el contrato de leasing financiero funciona como un mecanismo económico mediante el cual la empresa arrendadora otorga al usuario el derecho de usar un bien bajo determinadas condiciones establecidas en el contrato. Una vez cumplido el plazo, el arrendador puede ofrecer dicho bien a un precio reducido, permitiendo que el arrendatario adquiera su propiedad de manera plena Ortúzar Solar, A. (1990)

Este proceso se da cuando el proveedor entrega un bien a su cliente mediante pagos fraccionados que se cancelan en un plazo previamente fijado. Al finalizar dicho periodo, el arrendatario tiene la posibilidad de devolver el activo a la empresa arrendadora o adquirirlo, según lo estipulado en el contrato. Esto ocurre porque el bien ya se encuentra amortizado en su mayor parte, por lo que, mediante el pago de un valor residual, el activo puede transferirse por completo a nombre del arrendatario. Carmona Gallo, C. (1979).

5.2.1.2 Teoría

ASPECTOS GENERALES DEL CONTRATO

Costo del equipo: Corresponde al valor del bien junto con todos los gastos vinculados a su adquisición, como instalación, traslado, seguros y otros costos específicos incluidos en la

factura. Además, incorpora los impuestos aplicables, los gastos de importación, transporte y las erogaciones necesarias para su mantenimiento.

Costo de financiamiento: Abarca el costo promedio del capital, resultante de la combinación de diversas fuentes de financiamiento. El costo intrínseco proviene de recursos externos, mientras que el valor del dinero es determinado por las condiciones del mercado.

Gastos de operación: Comprenden los costos asociados al proceso del arrendamiento, los cuales pueden incluir trámites administrativos, gestiones legales y otros procedimientos vinculados a la ejecución del contrato. Levy, L. (2015)

Margen de utilidad: Las empresas arrendadoras establecen cuotas uniformes durante todo el contrato, aplicando para ello el interés compuesto, que se caracteriza por ser acumulativo. En las primeras etapas, la proporción de interés dentro de la cuota es mayor; sin embargo, esta relación se invierte conforme avanza el contrato. De esta manera, la arrendadora obtiene su ganancia por la función de intermediación que desempeña. Ortúzar Solar, A. (1990)

Herramienta financiera: Es un mecanismo utilizado por las organizaciones para fortalecer su eficiencia operativa y que se diferencia claramente de los préstamos otorgados por las entidades financieras tradicionales. Bajo esta modalidad, la empresa entrega el bien al usuario y recupera su inversión a través de las cuotas pactadas. Ortúzar Solar, A. (1990)

CARACTERÍSTICAS

Fuente para financiar un bien: Es importante variar las fuentes por las cual financiarse y evaluar la lista de bancos o empresas de arrendamientos para así escoger la que se acomode mejor a la necesidad de la empresa.

Operación financiada en su totalidad: Permite utilizar el activo al 100% sin necesidad de realizar pagos adicionales a los establecidos en el contrato. A diferencia de los préstamos tradicionales, donde raramente se financia el monto completo, esta modalidad evita la

búsqueda de fuentes externas de financiamiento.

Capital de trabajo intacto: Al utilizar el leasing, la empresa logra reducir desembolsos en comparación con otros mecanismos de financiamiento, lo que permite conservar su capital de trabajo. De este modo, dichos recursos pueden destinarse a atender necesidades más urgentes o prioritarias dentro de la organización.

A la vanguardia: Esta modalidad permite que las empresas accedan a activos de última tecnología a un costo más accesible, lo que les otorga una ventaja competitiva importante frente a otras organizaciones del sector.

Capacidad de endeudamiento: Se refiere a los compromisos asociados al financiamiento, como los costos de instalación, tributos y otros gastos vinculados, los cuales disminuyen la liquidez disponible de la empresa.

Fácil costeo: Facilita un control más preciso de los recursos, ya que el leasing permite incorporar nuevos activos al proceso productivo de manera sencilla y ordenada.

Versatilidad: El leasing puede aplicarse a diversos tipos de bienes, lo que permite ajustarlo a diferentes contextos y necesidades. Además, implica un riesgo reducido y se convierte en una alternativa ágil para enfrentar situaciones imprevistas. Ortúzar Solar, A. (1990)

Mantiene condiciones de pago al contado: El leasing opera de manera semejante a una compra directa, ya que permite conservar una tasa baja durante un periodo medio de tiempo, lo que lo hace comparable al pago al contado en términos financieros.

Servicios adicionales: Comprenden la inclusión de un seguro durante toda la vigencia del contrato, así como los gastos de traslado, instalación y puesta en marcha del bien. En caso de tratarse de una importación, dichos costos son asumidos por el proveedor. Cualquier otro gasto

adicional, ya sea por honorarios o eventualidades, puede incorporarse al costo del capital y amortizarse a lo largo del contrato.

Ventajas tributarias: Esta modalidad permite aplicar una depreciación acelerada del activo, lo que genera un beneficio fiscal significativo. Este efecto es aún más evidente en el caso de los terrenos, cuya depreciación convencional puede extenderse por más de 30 años. Ortúzar Solar, A. (1990)

MODALIDADES DE LEASING

A) POR SU FINALIDAD

Según el autor, se piensa que el arrendamiento financiero no es más que un solo término que lo lleva en su concepto más puro o que una resurgió a partir de otra, lo que si es cierto es que poseen diferencias. Levy, L. (2015)

ARRENDAMIENTO OPERATIVO

Este tipo de contrato puede finalizarse en cualquier momento, siempre que el arrendatario lo comunique oportunamente al arrendador para evitar contingencias durante el proceso. Esta flexibilidad es una de las características principales del arrendamiento de este tipo; sin embargo, también conlleva el riesgo de obsolescencia del bien, a menos que el contrato incluya cláusulas de permanencia que limiten su cancelación anticipada. El proveedor del bien puede ser tanto el fabricante como una entidad financiera. Si el contrato no es renovado ni se ejerce la opción de compra, el arrendador tiene la posibilidad de ofrecer el bien a un nuevo usuario. La renta corresponde al uso del activo y a los gastos asociados, como los de mantenimiento. Por lo general, estos contratos tienen una duración máxima aproximada de tres años. Ortúzar Solar, A. (1990)

Arrendamiento natural o puro: Es un contrato de naturaleza civil y constituye la forma más

habitual de arrendamiento. En él se especifican aspectos como la duración del acuerdo, el monto pactado, el uso permitido del bien y los gastos asociados a su utilización. Levy, L. (2015)

Arrendamiento puro documentado: Mantiene las mismas características del arrendamiento puro, pero incorpora además títulos de crédito que respaldan la operación. Levy,L. (2015)

ARRENDAMIENTO FINANCIERO

Se distingue por ser un contrato de carácter definitivo, sin opción de anularlo. En esta modalidad, todos los costos y gastos recaen sobre el arrendatario. Al concluir el plazo, este puede optar por adquirir el bien mediante un pago previamente pactado que suele ser menor al valor residual, renovar el contrato o solicitar el reemplazo del activo. Cabe señalar que el arrendador, en este tipo de operación, es siempre una entidad financiera. Ortúzar Solar,A. (1990)

El arrendatario puede elegir entre adquirir el bien, continuar con el arrendamiento o transferir el derecho de uso a un tercero. En el contrato debe especificarse quién asumirá los costos adicionales vinculados a la operación. Carmona Gallo, C. (1979).

Arrendamiento neto: En esta modalidad, el arrendatario asume la totalidad de los costos asociados al contrato. Generalmente se utiliza para la adquisición de maquinaria industrial o unidades de transporte.

Arrendamiento global: En esta modalidad, es el arrendador quien asume los costos vinculados al contrato. Posteriormente, dichos gastos son recuperados mediante las cuotas que paga el arrendatario. Este tipo de arrendamiento suele emplearse para la adquisición de activos de alta tecnología.

Arrendamiento total: En esta modalidad, el arrendador recupera íntegramente el valor del

bien a través de las cuotas pagadas. Se distingue por ofrecer una opción de compra meramente simbólica al finalizar el contrato, mientras que los pagos periódicos suelen ser de bajo monto.

Arrendamiento ficticio: Conocido también como leaseback, consiste en que una empresa vende sus activos a una entidad arrendadora y luego los vuelve a tomar en arrendamiento. De esta manera, la empresa mantiene el uso de los activos fijos, aunque la propiedad legal de estos cambia temporalmente. Levy, L. (2015)

ARRENDAMIENTO PURO DE EQUIPOS E INMUEBLES:

El uso del término Arrendamiento Puro con opción de compra es incorrecto, ya que la única modalidad que permite elegir entre adquirir o no el bien es el Arrendamiento Financiero. Esta expresión surgió por una empresa que la empleó de manera equivocada para promocionar vehículos, lo que generó confusión y propagó una interpretación errónea del concepto. Esta situación se originó debido a la falta de acceso a financiamiento o a la inexistencia de una arrendadora autorizada y supervisada por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y la CNB para operar legalmente en México. Levy, L. (2015).

El arrendador únicamente puede transferir el bien a un tercero, ya que venderlo al propio arrendatario generaría inconvenientes legales, debido a que el contrato corresponde a la modalidad de arrendamiento financiero. Ortúzar Solar, A. (1990)

Dentro del ámbito tributario establecido por la Ley General de Operaciones y Actividades Auxiliares del Crédito, se señala que aquellos contratos que contemplan la opción de adquirir el bien deben considerarse como arrendamiento financiero y no como arrendamiento simple. Esto con la finalidad de prevenir prácticas de evasión o elusión, aplicándoles el tratamiento fiscal que corresponde. Carmona Gallo, C. (1979).

CONSIDERACIONES FINANCIERAS CON OPCION DE COMPRA

Capital de trabajo: se refiere a los recursos disponibles que permiten cubrir compromisos a corto plazo; en otras palabras, son los fondos que la empresa utiliza para su operación diaria. Para calcular el capital de trabajo neto, se obtiene la diferencia entre los activos corrientes y los pasivos de corto plazo.

Al elegir un arrendamiento financiero, no se requiere un desembolso inicial elevado, lo que permite mantener intacto el capital de trabajo. Sin embargo, esta decisión supone renunciar a alternativas como adquirir el bien al contado o mediante financiamiento directo, o incluso destinar esos recursos al pago de otras deudas y así evitar intereses. Por ello, resulta fundamental realizar previamente un análisis de las opciones de inversión, considerando también el costo de adquisición. Carmona Gallo, C. (1979).

Rendimiento sobre la inversión: los inversionistas suelen ser cautelosos con el uso del apalancamiento, ya que puede incrementar el riesgo para la empresa y, además, implica asumir tasas de interés elevadas que solo representan un beneficio potencial. Por otro lado, la estructura de capital no se ve comprometida, salvo por los intereses propios de la operación. Aunque dichas tasas pueden parecer altas en un inicio, al evaluarlas a valor presente y considerar el diferimiento de impuestos, esta alternativa puede resultar más conveniente. Por ello, es fundamental analizar cada opción de financiamiento junto con sus implicancias tributarias y valorarlas en términos presentes para tomar una mejor decisión. Levy, L. (2015).

COMPARACIONES ENTRE ARRENDAMIENTO

En un contrato de arrendamiento operativo, los pagos se reconocen como gasto. En cambio, en el arrendamiento financiero, el bien debe registrarse como un activo fijo, lo que evidencia diferencias de carácter legal entre ambas modalidades. No obstante, tanto el leasing operativo como el financiero comparten ciertas características: ninguno puede ser rescindido libremente

por las partes y ambos contemplan alternativas como adquirir el bien, renovar el contrato o devolverlo al finalizar el plazo. Ortúzar Solar, A. (1990)

A. Financiero: al utilizar financiamiento bancario, el costo suele ser inferior al del arrendamiento. Además, esta alternativa no restringe el acceso a otras fuentes de crédito, por lo que resulta importante conocer la normativa del impuesto a la renta que la regula. Por otro lado, al no emplear recursos propios y sustituirlos por deuda, los accionistas pueden lograr un mayor rendimiento sobre su inversión. Levy, L. (2015)

Se considera arrendamiento financiero cuando, al finalizar el contrato, el bien es transferido del arrendador al arrendatario. Además, el precio de compra pactado suele ser inferior al valor de mercado del activo. Ortúzar Solar, A. (1990)

A. Puro: en comparación con otras alternativas de financiamiento, suele implicar un costo más elevado. Requiere la formalización de un contrato en el que se especifique el uso del bien en alquiler y, de existir opción de compra, se deben detallar aspectos como la fecha de ejercicio, el importe establecido y el titular del acuerdo. Asimismo, es necesario precisar el porcentaje y las condiciones para acceder a posibles bonificaciones.

Desde el punto de vista contable y tributario, esta modalidad no es deducible y tampoco impacta en los activos ni en los pasivos, por lo que no influye en la capacidad de endeudamiento de la empresa. Levy, L. (2015)

CAMBIOS EN CLAUSULAS DEL CONTRATO

Esta situación no debería modificar su clasificación. El cálculo se realiza tomando como base el valor presente de las nuevas cuotas, lo que implica efectuar un ajuste tanto en el activo como en el pasivo. Para ello, se debe comparar el valor presente de los nuevos pagos con el pasivo neto pendiente. En caso de cambiar de un arrendamiento financiero a uno operativo, será necesario reclasificar los montos desde las cuentas de activos y pasivos netos, lo cual impactará directamente en el resultado del ejercicio. Levy, L. (2015)

Si se pretende pasar de un arrendamiento financiero a uno operativo mediante la renovación del contrato, primero debe darse por concluido el contrato vigente, para luego dar inicio a uno nuevo bajo la modalidad correspondiente. Ortúzar Solar, A. (1990)

En caso de la cancelación de un arrendamiento financiero, deben darse de baja tanto el activo como el pasivo neto asociado. Esta operación también tendrá un impacto en el resultado del ejercicio. Carmona Gallo, C. (1979).

PRESENTACION DE LOS EEFF CASO ARRENDATARIO

Es necesario contabilizar de forma independiente las cuotas mínimas ya canceladas y los ingresos provenientes del subarrendamiento. Asimismo, se debe informar sobre los pagos futuros pendientes, especificando los montos correspondientes a los periodos posteriores. Levy, L. (2015)

5.2.1.3 Dimensiones:

Tasa interés

La tasa de interés representa el gasto que las compañías deben asumir al emplear capital de terceros. Este elemento tiene un impacto directo en las decisiones de financiación, dado que puede incrementar el precio del crédito y perjudicar la rentabilidad de las inversiones.

La tasa de interés es esencial para decisiones financieras, dado que influye en los costos de endeudamiento y en la valoración de proyectos, siendo esencial en la determinación del costo de oportunidad de los recursos. M e Intriago. C, (2018).

La tasa de interés representa el gasto que se sufraga por la utilización del capital prestado durante un lapso determinado. Es un instrumento esencial para la decisión de financiación, dado que influye en el costo del capital y en la valoración de inversiones.

El índice de interés es un elemento esencial en la valoración de cualquier proyecto financiero, dado que impacta directamente en la rentabilidad prevista y en la elección de adquirir deuda o

financiarse con recursos autónomos. (Van y Wachowicz, 2010, p.206)

Depreciación

La depreciación es una técnica contable que facilita la determinación del costo de los activos fijos durante su duración, representando la disminución de valor que estos experimentan con el transcurso del tiempo. La depreciación es crucial para representar adecuadamente el desgaste de los activos en los estados financieros, asistiendo a las compañías en la organización de la reposición de sus activos sin alterar su flujo de efectivo de forma inmediata. M e Intriago. C, (2018).

Decreto Legislativo 299, que regula el arrendamiento financiero en el Perú, establece que los bienes obtenidos a través de leasing pueden acceder a un régimen de amortización acelerada, permitiendo a las empresas reconocer un mayor gasto por depreciación en periodos más cortos. Este tratamiento tiene un efecto directo en la liquidez y, por ende, en el capital de trabajo de la empresa, ya que al reconocimiento contable del gasto se disminuye la base gravable del Impuesto a la Renta, generando un menor desembolso tributario y liberando recursos financieros en el corto plazo.

La aplicación de la depreciación acelerada derivada del leasing disminuye la carga fiscal inmediata y mejora la disponibilidad de efectivo, la capacidad operativa de la empresa analizada, para atender compromisos a corto plazo y fortaleciendo su capital de trabajo.

Así, la normativa del D. Leg. 299 no solo define el tratamiento del arrendamiento financiero, sino que también evidencia cómo la depreciación influye positivamente en la liquidez operativa y en la administración del capital de trabajo empresarial.

Señalan que la depreciación es un procedimiento contable que reparte el costo de un bien fijo durante su duración, mostrando la reducción de su valor a lo largo del tiempo. Este cálculo es esencial para valorar los resultados económicos auténticos de una compañía.

La depreciación no solo repercute en los resultados financieros, sino que también afecta la

habilidad de una empresa para reinvertir, dado que facilita la planificación de la sustitución de activos esenciales para su funcionamiento. (Van y Wachowicz, 2010, p.206).

5.2.2 Capital de trabajo

5.2.2.1. Concepto

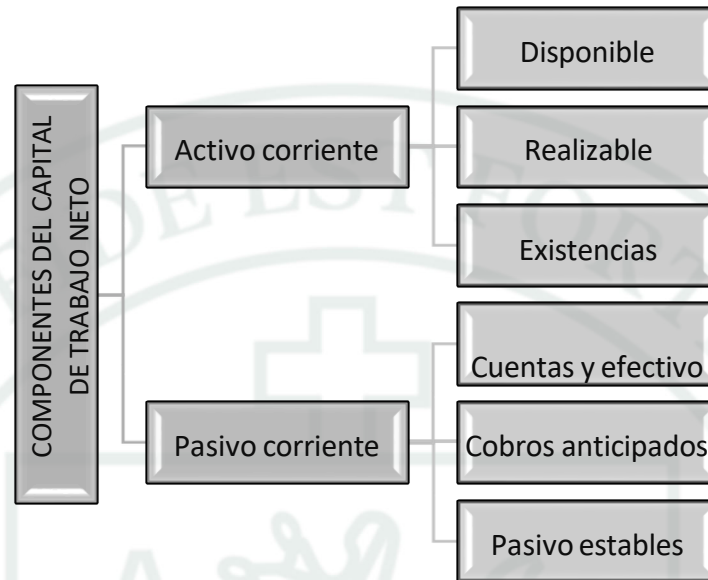
Es un pilar fundamental para mantener el balance financiero en todo sistema de gestión económica, dado que, cuando se analiza el pasivo, se refiere al volumen de los fondos propios y las obligaciones a largo plazo. Este representa el componente que se transforma en liquidez a corto plazo y está disponible para la empresa una vez que se han completado todos los montos requeridos. M e Intriago. C, (2018).

Hay dos enfoques relevantes sobre el capital de trabajo: el capital de trabajo neto y el capital de trabajo bruto. Cuando los profesionales contables emplean la palabra capital de trabajo, usualmente hacen referencia al capital de trabajo neto, que representa el resultado entre los activos y pasivos corrientes. Este indica el nivel en el que la compañía está resguardada frente a dificultades de liquidez. En contraste, los expertos financieros, al referirse al capital de trabajo, hacen referencia a los recursos de corto plazo. Por ende, su interés se centra en el capital de trabajo bruto, ya que resulta lógico que los directores financieros se involucren en la tarea de proporcionar la cantidad adecuada de activos corrientes a la empresa en todo momento. (Van y Wachowicz, 2010, p.206)

Según la literatura financiera, el valor del capital de trabajo se determina a partir de la suma de las cuentas por cobrar y los inventarios netos. Además, señalan que este recurso debe actuar como una reserva. Si se presentan problemas financieros o problemas para acceder a algún instrumento financiero, el capital de trabajo se empleará como fuente interna de finanzas. (Baños et al. 2019)

Figura 1

Componentes del capital



Nota: Extraída por Alonso, A.; Ortiz, D.; Pérez C.; Mendoza, A.; Ripoll, V..

5.2.2.2. Teoría

CONCEPTO

El capital de trabajo puede entenderse de dos maneras: como los activos circulantes de la empresa, lo que se denomina capital de trabajo bruto, o como el resultado entre activos y pasivos corrientes, conocido como capital de trabajo neto. La mayoría de las empresas necesitan capital de trabajo para operar de manera eficiente, y su monto varía según la industria y el volumen de operaciones. Solo aquellas con entradas de efectivo altamente estables pueden operar con un capital de trabajo por debajo de cero. Un capital de trabajo adecuado debe permitir cubrir obligaciones a tiempo. (Contreras et al., 2014) El capital de trabajo incluye activos corrientes como efectivo, inventarios y cuentas por cobrar, que representan la inversión en la operación del negocio. Las obligaciones de corto plazo, como las cuentas pendientes de pago, son deudas exigibles en el corto plazo. La diferencia entre estos dos grupos define el

capital de trabajo neto; un saldo favorable indica que los activos son mayores que los pasivos. Esta conversión de activos a efectivo es esencial para cumplir obligaciones. Debido a la imprevisibilidad de las entradas de efectivo, las empresas necesitan un capital de trabajo neto que les permita cubrir sus pasivos corrientes. (Gitman & Zutter, 1967)

ADMINISTRACIÓN DEL CAPITAL DE TRABAJO

La gestión eficiente del capital de trabajo es fundamental para la viabilidad operativa de la empresa, ya que depende de la capacidad del gerente financiero para administrar cuentas por cobrar, inventarios y cuentas por pagar. Su objetivo es equilibrar los recursos y obligaciones de corto plazo, maximizando los beneficios y minimizando la incertidumbre. Esto permite a las organizaciones disminuir costos financieros o incrementar la liquidez disponible para crecer. Por ello, la gestión del capital de trabajo constituye una de las tareas más relevantes y que más tiempo consumen los gerentes. Un estudio de Fortune encontró que más de un tercio del tiempo de los gerentes financieros se dedica a gestionar activos corrientes, y un cuarto a los pasivos corrientes. (Gitman & Zutter, 1967)

EXCESO Y DÉFICIT DE CAPITAL DE TRABAJO

Una empresa equilibrada entre liquidez y rentabilidad no debería tener un exceso de capital de trabajo, pero esto puede ocurrir en casos como la emisión excesiva de bonos o acciones, la venta de activos fijos no reemplazados, la acumulación de utilidades sin uso inmediato, o la conversión de activos operacionales en capital de trabajo por depreciación. Este exceso puede perjudicar a los accionistas, causando costos de oportunidad, inversiones innecesarias o ineficiencias operativas. Por otro lado, un déficit de capital de trabajo puede deberse a ventas insuficientes, precios reducidos por competencia, cuentas por cobrar incobrables, pérdidas operativas no normales, falta de financiamiento a largo plazo, políticas de dividendos inapropiadas o la falta de acumulación de fondos para liquidar bonos. (Contreras et al., 2014)

EQUILIBRIO ENTRE LA RENTABILIDAD Y EL RIESGO

Hay un equilibrio entre la rentabilidad y el riesgo en una empresa, donde la rentabilidad se mide por la relación entre ingresos y costos asociados al uso de activos. Las utilidades pueden aumentar al incrementar ingresos o reducir costos. El riesgo, en este contexto, hace referencia a la probabilidad de que una empresa no pueda cumplir con sus obligaciones financieras a tiempo, lo que la haría técnicamente insolvente. Generalmente, un nivel más alto de capital de trabajo neto reduce este riesgo, ya que una organización con mayor liquidez es menos propensa a la insolvencia. (Gitman & Zutter, 1967)

Cambios en los activos corrientes

El cambio en el nivel de activos corrientes de una empresa influye en el equilibrio entre rentabilidad y riesgo, medido por la proporción de activos corrientes respecto a los activos totales. A medida que aumenta esta razón, la rentabilidad tiende a disminuir, ya que los activos corrientes son menos generadores de rendimiento que los fijos. Sin embargo, el riesgo también se reduce, dado que un mayor capital de trabajo neto disminuye la probabilidad de presentar dificultades de solvencia. Además, la inversión en activos más líquidos, como dinero disponible y títulos negociables, es menos riesgosa que en cuentas por cobrar o inventarios. (Gitman & Zutter)

Cambios en los pasivos Corrientes

El cambio en el nivel de pasivos corrientes de una empresa afecta el equilibrio entre rentabilidad y riesgo, medido por la proporción de pasivos corrientes en relación con los activos totales. A medida que esta razón aumenta, la rentabilidad se eleva porque la empresa recurre a financiamiento de bajo costo, como los pasivos corrientes, en lugar de financiamiento a largo plazo. Sin embargo, este incremento también conlleva un mayor riesgo de insolvencia, ya que una mayor proporción de pasivos corrientes reduce el capital de trabajo neto. En resumen,

aunque aumentar los pasivos corrientes puede mejorar la rentabilidad, también incrementa el riesgo de la empresa al disminuir su margen de capital de trabajo. (Gitman & Zutter, 1967)

FACTORES QUE CONDICIONAN EL CAPITAL DE TRABAJO NECESARIO

La necesidad de capital de trabajo varía según la industria, como las empresas de servicios públicos que requieren menos capital al no manejar inventarios, mientras que las industriales necesitan más por los inventarios y cuentas por cobrar. El ciclo de operación también influye, ya que ciclos largos de producción exigen más capital. A mayor volumen de ventas, mayor es la demanda de capital de trabajo, y las condiciones de compra y venta afectan esta necesidad: mejores plazos reducen la demanda, mientras que otorgar crédito a clientes la incrementa. (Contreras et al., 2014)

ENFOQUE DE LA COBERTURA FINANCIERA

Este enfoque establece que los activos fijos y la parte permanente de los activos circulantes deben financiarse con recursos permanentes, como pasivos a largo plazo y patrimonio, así como con la parte permanente de los pasivos circulantes. En contraste, las necesidades temporales de fondos a corto plazo deben cubrirse con pasivos de corto plazo también de carácter temporal, como los recursos de tesorería. (Contreras et al., 2014)

ADMINISTRACIÓN DE EFECTIVO

Para mejorar la eficiencia en el manejo de efectivo, se pueden implementar los siguientes métodos: acelerar la cobranza de cuentas por cobrar para recibir el dinero rápidamente sin afectar las ventas futuras, y ofrecer descuentos por pronto pago cuando sea beneficioso. También es útil retrasar los desembolsos, pagando lo más tarde posible sin perjudicar la reputación crediticia y aprovechando descuentos por pronto pago cuando sean convenientes. Además, aumentar la rotación del inventario es crucial; se debe hacer rotar el inventario rápidamente sin causar agotamiento de existencias que afecte la producción o provoque pérdidas de ventas. (Contreras

et al., 2014)

Requerimiento Mínimo de Caja o de Capital de Trabajo

Para establecer el requerimiento mínimo de caja o capital de trabajo en una empresa, es necesario calcular su ciclo de caja y su rotación. El ciclo de caja se refiere al periodo que transcurre desde el desembolso por la compra de materia prima hasta el cobro por la venta del producto final. Por otro lado, la rotación de caja indica cuántas veces al año se completa este ciclo de caja. (Contreras et al., 2014)

Inversión en valores negociables

Una empresa que no pertenece al sector financiero podría invertir en valores negociables cuando tiene un exceso temporal de efectivo. Esta estrategia permite obtener utilidades adicionales a través de las ganancias generadas por estas inversiones. Es importante que estas inversiones se realicen en instrumentos libres de riesgo y no especulativos, evitando acciones o divisas que ofrezcan retornos impredecibles. Para minimizar el riesgo, las inversiones deben cumplir con dos características clave: generar un flujo de caja conocido y vencer en la misma fecha en que la empresa necesita el efectivo. (Contreras et al., 2014)

5.2.2.3. Dimensiones

Activo corriente:

Los activos corrientes, tales como los bienes y derechos que se proyecta transformar en dinero en el corto plazo, como las cuentas por cobrar, los inventarios y el mismo dinero en efectivo. Estos activos son fundamentales para preservar la liquidez empresarial.

La gestión correcta de los activos corrientes garantiza la capacidad de la empresa para satisfacer sus compromisos a corto plazo. M e Intriago. C, (2018).

Como los bienes y derechos capaces de transformarse en dinero dentro del ciclo de operación de

una empresa, tales como el dinero en efectivo, las cuentas por cobrar y los inventarios. Es crucial una administración eficaz de los activos corrientes para preservar la liquidez de la compañía, asegurando su habilidad para satisfacer compromisos a corto plazo y mantener el funcionamiento cotidiano sin interrupciones. (Van y Wachowicz, 2010, p.206)

Respecto al activo circulante, nos señalan que, para una gestión eficaz, es imprescindible mantener un control interno adaptado, que detecte las posibles deficiencias y pueda aplicar estrategias para reducir el problema. De igual manera, señala los desafíos que enfrentan numerosas compañías al gestionar sus pasivos y activos corrientes, lo que resulta en problemas de liquidez, incumplimiento de pagos y finalmente en el uso de instrumentos financieros pagando altas tasas de interés. Lo aconsejable es gestionar información en conjunto con todas las áreas de logística, finanzas, producción, administración y contabilidad. Esto facilitará la identificación del monto de deuda que tiene la entidad y el volumen. Álvarez y Pizarro (2022)

Pasivo corriente:

El pasivo corriente se refiere a las obligaciones financieras de una empresa que deben liquidarse en un plazo menor a un año o dentro del ciclo operativo, lo que ocurra primero. Este incluye deudas como cuentas por pagar a proveedores, préstamos a corto plazo, porciones de deuda a largo plazo que vencen en el próximo año, impuestos y gastos acumulados. El pasivo corriente es fundamental para evaluar la liquidez de la empresa, ya que indica la capacidad de la organización para cumplir con sus compromisos financieros a corto plazo. M e Intriago. C, (2018).

El pasivo corriente comprende todas las obligaciones que una empresa debe liquidar dentro de un período inferior a un año o en el transcurso de su ciclo operativo, lo que sea más largo. Este pasivo incluye partidas como cuentas por pagar, documentos por pagar, sueldos acumulados, dividendos por pagar, impuestos sobre la renta y porciones de deudas a largo plazo que vencen

dentro del año. La gestión del pasivo corriente es crucial para mantener la liquidez y solvencia de la empresa, ya que estas obligaciones deben ser cubiertas con los activos corrientes. (Van y Wachowicz, 2010, p.206)

El pasivo corriente está compuesto por las deudas y obligaciones que una empresa debe saldar en un plazo no mayor a un año, lo que incluye cuentas por pagar, préstamos a corto plazo y otros compromisos financieros de corto plazo. Estos pasivos representan compromisos inmediatos que la empresa debe cumplir utilizando sus activos corrientes, por lo que su correcta gestión es clave para asegurar la liquidez de la organización y evitar problemas de solvencia en el corto plazo. Parra et al. (2019)

Efectivo y equivalente de efectivo:

El efectivo es el recurso más líquido de una compañía y resulta crucial para sostener sus actividades cotidianas, asegurando que pueda satisfacer sus compromisos financieros a corto plazo.

Es esencial mantener un nivel apropiado de efectivo para garantizar el funcionamiento constante de una empresa, dado que una carencia podría provocar dificultades de liquidez, mientras que un exceso podría significar una oportunidad de inversión perdida. M e Intriago. C, (2018).

El dinero en efectivo constituye la liquidez instantánea de la compañía y es vital para su funcionamiento cotidiano. Una compañía debe conservar un balance apropiado para cubrir los costos de operación, pero sin prolongarlo excesivamente, dado que esto podría disminuir su rentabilidad. Es esencial una gestión eficaz del efectivo para prevenir dificultades de liquidez. El sobrante de dinero puede señalar una ausencia de inversión a tiempo, mientras que su falta puede generar problemas para satisfacer las responsabilidades inmediatas. (Van y Wachowicz, 2010, p.206)

6. OBJETIVOS

6.1 Objetivo General

Determinar en qué grado el leasing incide el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

6.2 Objetivos Específicos

- Comprobar en qué grado el leasing incide el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Determinar en qué medida el leasing incide en los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Analizar en qué medida el leasing incide en el efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Identificar en qué medida la tasa de interés incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Analizar en qué medida la depreciación incide el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

7. HIPÓTESIS

7.1 Hipótesis General

Es probable que el leasing incida significativamente en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

7.2 Hipótesis Específicos

- Es viable que el leasing incida en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito

S.R.L. Arequipa 2024

- Es factible que el leasing incida el pasivo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Es probable que el leasing incida en el efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Es factible que la tasa de interés incida en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024
- Es probable que la depreciación incida en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024



**CAPÍTULO II: PLANTEAMIENTO
OPERACIONAL**

1. TÉCNICAS, INSTRUMENTOS, Y MATERIALES DE VERIFICACIÓN

1.1 Técnicas

- Análisis documental

1.2 Instrumentos

- Recolección de datos

1.3 Criterios de inclusión y exclusión

1.3.1 Criterios de inclusión

Se consideraron para el análisis los documentos contables y financieros oficiales de la empresa Grupo El Chinito S.R.L., correspondientes al periodo 2024, por ser relevantes para el estudio del arrendamiento financiero y su efecto en el capital de trabajo. Entre los documentos incluidos se encuentran:

- Estado de situación financiera.
- Estado de resultados.
- Estado de flujo de efectivo.
- Contratos de leasing financiero vigentes durante el periodo de estudio.

Asimismo, se incluyeron documentos que presentan información completa, confiable y coherente, emitidos y validados por la empresa, necesarios para la identificación y análisis de las variables de investigación.

1.3.2 Criterios de exclusión

Se excluyeron del análisis los siguientes documentos:

- Estados financieros y reportes contables correspondientes a periodos distintos al año

2024.

- Documentos incompletos, borradores o sin respaldo formal de la empresa.
- Información contable o financiera que no guarde relación directa con el arrendamiento financiero ni con el capital de trabajo.
- Registros auxiliares o documentos internos que no aporten información relevante para el análisis de las variables de estudio.

1.4 Procedimiento de codificación o análisis.

El análisis documental se desarrolló a partir de la recopilación y revisión de los Estados Financieros de la empresa Grupo Chinito S.R.L. correspondientes al periodo 2024, así como del contrato de leasing financiero y su respectivo cronograma de pagos. Se consideraron como criterios de inclusión los documentos oficiales relacionados directamente con las variables de estudio, excluyéndose información ajena al periodo o sin vínculo con el leasing. La información fue codificada mediante la asignación de categorías e indicadores previamente definidos en la matriz de operacionalización. Posteriormente, se procedió al cálculo de ratios financieros, variaciones porcentuales y comparaciones antes y después de la aplicación del leasing. Finalmente, los resultados fueron analizados e interpretados mediante análisis financiero descriptivo, permitiendo evaluar la incidencia del leasing financiero en el capital de trabajo de la empresa.

Tabla 2

Matriz de consistencia

El leasing y su incidencia en el capital de trabajo en la empresa de transporte Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024					
3	2	4		1	
Pregunta General	Objetivo General	Hipótesis General	Variables	Dimensiones	Formula
¿En qué grado el leasing incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?	Determinar en qué grado el leasing incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Es probable que el leasing incida significativamente en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Leasing	Tasa Interés	(Intereses del leasing / Saldo del leasing) × 100
Preguntas específicas	Objetivos específicos	Hipótesis específicos		Depreciación	Número de años
¿En qué grado el leasing incide en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?	Comprobar en qué grado el leasing incide en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Es viable que el leasing incida en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024		Activo corriente	Porcentual
¿En qué medida el leasing incide en los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?	Determinar en qué medida el leasing incide en los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Es factible que el leasing incida en los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024			
¿De qué manera el leasing incide en el efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?	Analizar en qué medida el leasing incide en los efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Es probable que el leasing incida en el efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Capital de trabajo	Pasivo corriente	Plazos
¿En qué medida la tasa de interés incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?	Identificar en qué medida la tasa de interés incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Es factible que la tasa de interés incida en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024		Efectivo y equivalente en efectivo	Liquidez
¿De qué modo la depreciación incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024?	Analizar en qué medida la depreciación incide en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024	Es probable que la depreciación incida en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024			

MÉTODO Y DISEÑO	POBLACIÓN Y MUESTRA	TÉCNICA INSTRUMENTOS	E
Tipo de estudio: Aplicada	Población: estuvo conformada por los documentos contables y financieros.	Técnica: Análisis documental	
Enfoque: cuantitativo			
Diseño: No experimental-transversal	Muestra: Estado de situación financiera, Estado de flujo de efectivo y el documento de arrendamiento financiero. Siendo un estudio censal – no probabilístico.	Instrumentos: Recolección de datos	
Alcance: Descriptiva/Explicativa			

Nota: Fuentes tomados del autor: Levy, L. (2015), Sarduy. M e Intriago. C, (2018).

2. CAMPO DE VERIFICACIÓN

2.1 Ubicación espacial

Se realizará en la empresa GRUPO EL CHINITO SRL.

2.2 Ubicación temporal

El periodo de análisis para la investigación comprenderá el año 2024.

2.3 Unidades de estudio

La unidad de estudio estuvo constituida por los siguientes documentos: estado de resultado, estado de flujo de efectivo, estado de situación financiera

3. ESTRATEGIA DE RECOLECCION DE DATOS

3.1 Organización

Como primer paso, se solicitó la autorización de la empresa para acceder a los documentos necesarios para la investigación. Una vez aprobado el permiso, se coordinó el tiempo adecuado para acudir a las instalaciones y recoger la información. Luego de obtener la autorización, se aclaró a la empresa el objetivo del estudio y se aseguró que toda la información proporcionada sería tratada con confidencialidad y solo con fines académicos.

Posteriormente, se procedió con el análisis de la información entregada, enfocándose en los estados financieros y reportes contables. A partir de este análisis, se evidenció una relación directa entre el leasing financiero y el capital de trabajo, lo que permitió sustentar las hipótesis planteadas por el investigador

3.2 Recursos

3.2.1 R. Humanos

- Gerente de la empresa
- Asesor de tesis

- Tesistas

3.2.2 R. Físico

Esta investigación requerirá de útiles de escritorio, fuentes de información y equipamiento de cómputo.

3.2.3 R. Financiero

La investigación será financiada en su totalidad por el investigador

3.3 Validación de instrumentos

Para asegurar la calidad del instrumento utilizado en la presente investigación, se recurrió a la revisión de especialistas con experiencia y formación en el área contable y financiera. Los expertos analizaron la claridad, coherencia y relevancia de los elementos incluidos, brindando observaciones objetivas para mejorar su estructura. A partir de sus sugerencias, se realizaron las modificaciones necesarias que permitieron perfeccionar el instrumento, asegurando su validez en el contexto del análisis documental aplicado al estudio del leasing financiero y su efecto en el capital de trabajo

3.4 Criterio para el manejo de resultados

3.4.1 Matrices

Las matrices de datos permiten organizar información cualitativa de manera estructurada, facilitando su acceso y análisis. Su principal función es representar diversos tipos de datos de forma visual y ordenada, lo que contribuye a una interpretación más eficiente durante el proceso analítico. Para la realización de la investigación se usó matriz de consistencia y matriz operacionalización.

3.4.2 Tratamiento estadístico

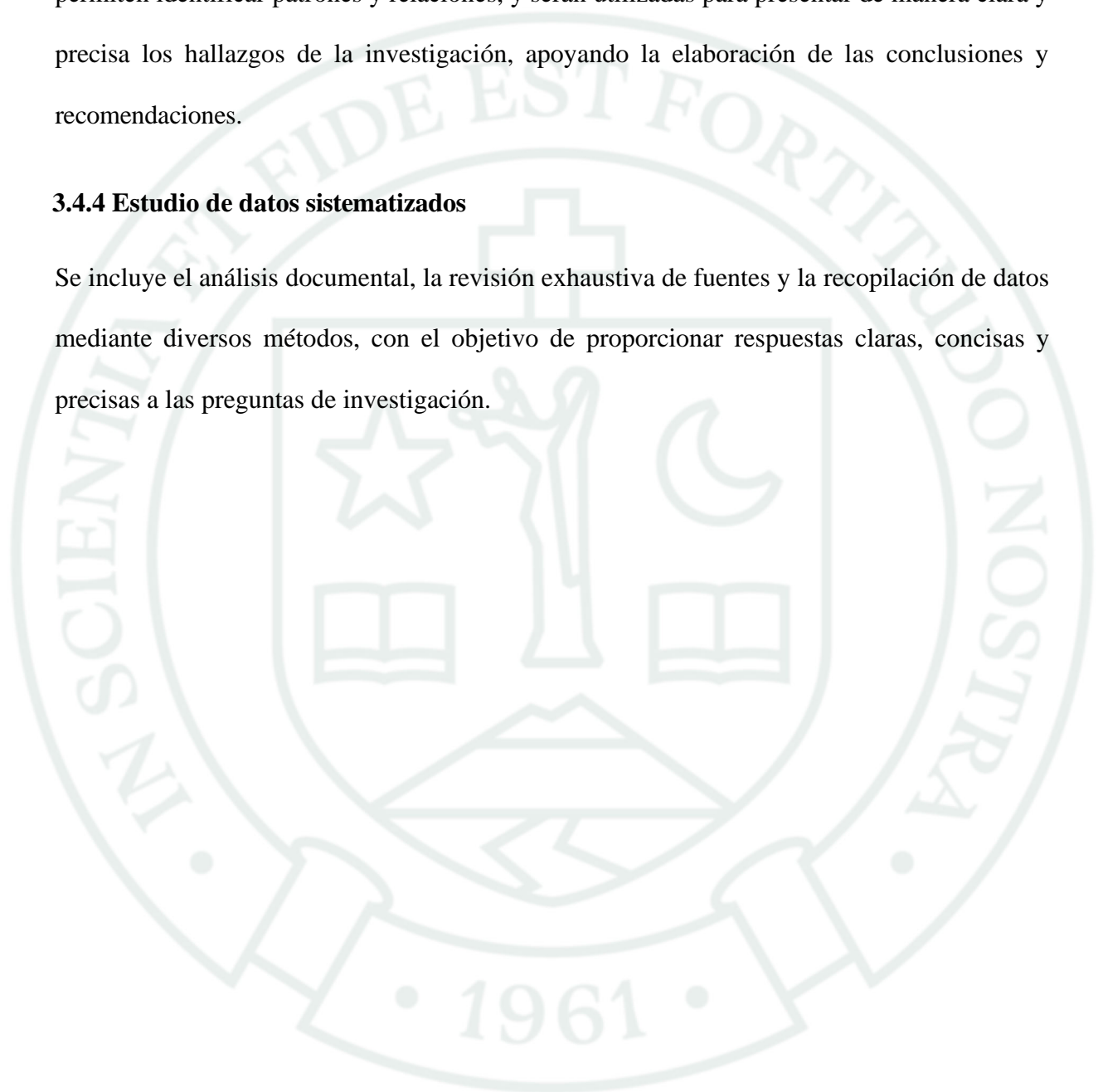
No se aplica por ser una investigación de análisis documental

3.4.3 Tablas y graficas

Después de recolectar los datos con el instrumento diseñado, se organizaron las respuestas en tablas y gráficos que facilitan su comprensión y análisis. Estas representaciones visuales permiten identificar patrones y relaciones, y serán utilizadas para presentar de manera clara y precisa los hallazgos de la investigación, apoyando la elaboración de las conclusiones y recomendaciones.

3.4.4 Estudio de datos sistematizados

Se incluye el análisis documental, la revisión exhaustiva de fuentes y la recopilación de datos mediante diversos métodos, con el objetivo de proporcionar respuestas claras, concisas y precisas a las preguntas de investigación.



CRONOGRAMA DE TRABAJO DEL PROYECTO

Se encuentra en el anexo (Anexos 1 Diagrama de Gantt)

Tabla 3

Diagrama de gantt

		SEMANAS												
ACTIVIDADES DEL PROYECTO	DESCRIPCION	RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Capítulo 1	Planteamiento de la investigación	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela	X	X										
Capítulo 2	Fundamentación teórica	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela				X	X							
Capítulo 3	Aspectos metodológicos	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela						X	X	X	X			
Capítulo 4	Resultados	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela										X	X	
Capítulo 5	Discusión	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela												X X

Nota: Elaboración propia



CAPÍTULO III: RESULTADOS

1.1 Hipótesis General: Es probable que el leasing tenga incida significativamente en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

La organización cuenta con alternativas para adquirir maquinaria, conocida como leasing financiero. A continuación, se examina cuál es la alternativa con mayor impacto en el leasing y el capital de trabajo de la entidad, para una adecuada toma de decisiones por parte de los directivos.

Tabla 4

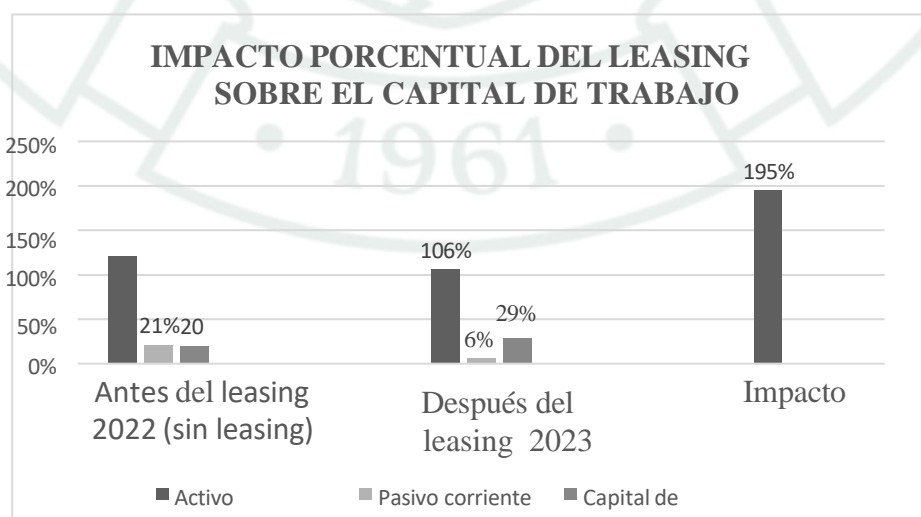
El leasing tenga un impacto significativo en el capital de trabajo

Concepto	Antes del leasing 2022 (sin leasing)		Después del leasing 2023 (con el leasing)		% Impacto
		%		%	
Activo corriente	96,931	121%	249,791	106%	
Pasivo corriente	17,051	21%	14,157	6%	195%
Capital de Trabajo	79,880	20%	235,634	29%	

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL, trabajada por los investigadores y se usó la fórmula de Van Horne y Wachowicz (2004).

Figura 2

Impacto porcentual del leasing sobre el capital de trabajo



INTERPRETACIÓN:

Si, el leasing financiero ha tenido un impacto positivo en el capital de trabajo neto, aumentando en S/ 155,754, lo que representa un impacto del 195%. Además, el análisis del impacto del leasing financiero en "Grupo el Chinito SRL" revela una mejora significativa en la situación financiera de la empresa. Al comparar el capital de trabajo neto antes y después de implementar el leasing, observamos un incremento, pasando de S/ 79,880 a S/ 235,634. Además, el porcentaje de capital de trabajo neto sobre el total de activos aumentó lo que indica que una mayor parte de los activos se está utilizando para financiar operaciones diarias, mejorando así la liquidez. Sin embargo, el pasivo corriente que disminuyó del 21% al 6%, resalta la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones a corto plazo, lo que fortalece su posición financiera. La disminución en las obligaciones a corto plazo de, 21% al 6%, al ser que menos pasivo con relación al capital de trabajo refleja una mejora en la solidez financiera. Teniendo un impacto en general de 195%, el leasing ha proporcionado ventajas como un aumento en la liquidez y la capacidad operativa, aunque también representa una desventaja al incrementar las obligaciones financieras, lo que podría poner presión sobre el flujo de caja a corto plazo. Es crucial que la empresa gestione adecuadamente estos compromisos para mantener un equilibrio saludable en su estructura financiera.

1.2 Hipótesis específico 1: Es viable que el leasing incida en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

Tabla 5

Impacto porcentual del leasing con el activo corriente

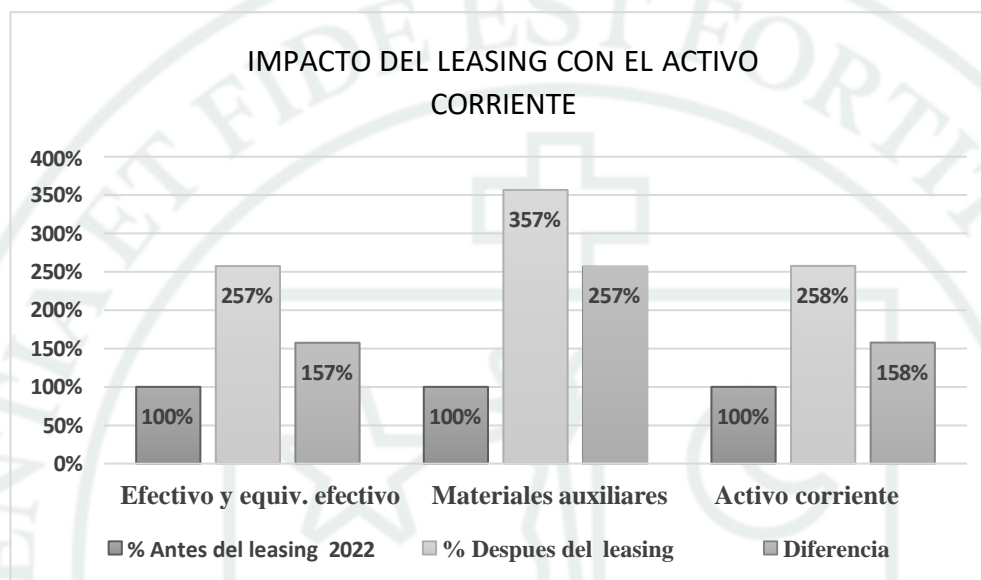
Concepto	Antes del Leasing 2022	% Antes del leasing 2022	Después del leasing 2023	% Después del leasing 2023	Diferencia %	
Efectivo y equiv. efectivo	96,709	100%	248,999	257%	152,290	157%

Materiales auxiliares	222	100%	792	357%	570	257%
Activo corriente total	96,931	100%	249,791	258%	152,860	158%

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Figura 3

Impacto del leasing con el activo corriente



Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

INTERPRETACIÓN:

Los resultados obtenidos revelan un notable aumento en el activo corriente total de la empresa Grupo Chinito S.R.L., con un incremento del 158%, lo que equivale a una diferencia de S/152,8. Este crecimiento se debe principalmente al significativo aumento en efectivo y equivalentes de efectivo (+157%) y materiales auxiliares (+257%), lo que sugiere una mejora en la liquidez y capacidad operativa de la empresa. Sin embargo, la caída en otros activos corrientes (-94%) puede indicar una reducción en ciertas inversiones o activos que podrían ser estratégicos. Esta situación ofrece una ventaja considerable al proporcionar a la empresa una mayor liquidez para cumplir con sus obligaciones a corto plazo y potencialmente financiar nuevas oportunidades de crecimiento. Sin embargo, la desventaja radica en la disminución de otros activos corrientes, que podría limitar la

flexibilidad de la empresa para adaptarse a cambios en el mercado o invertir en nuevas tecnologías o procesos, lo que podría afectar su competitividad a largo plazo.

1.3 Hipótesis específico 3: Es factible que el leasing incida en los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

Tabla 6

Impacto del leasing con el pasivo corriente

Variables/Indicador	Antes del leasing (2022)	Después del leasing (2023)	Porcentaje de cambio
Cuentas por pagar	251,220	222,636	-11%
Cuotas del leasing a corto plazo	0	28,306	0%
Total de pasivo	17,051	14,157	-17%
Ciclo de conversión de cuentas por pagar	398.43	99.57	-75%
Ratio de liquidez corriente	5.68	17.64	210%
Porcentaje de pasivos corriente atribuidos a leasing	0	200%	

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Tabla 7

Ciclo de conversión

CICLO DE CONVERSION (flujo caja)	2022		2023	
	Total	Total	Total	Total
Cuentas por pagar	251,220.00	398.43	222,636.00	99.57
costo ventas/ 365	630.52		2,236.00	

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Tabla 8

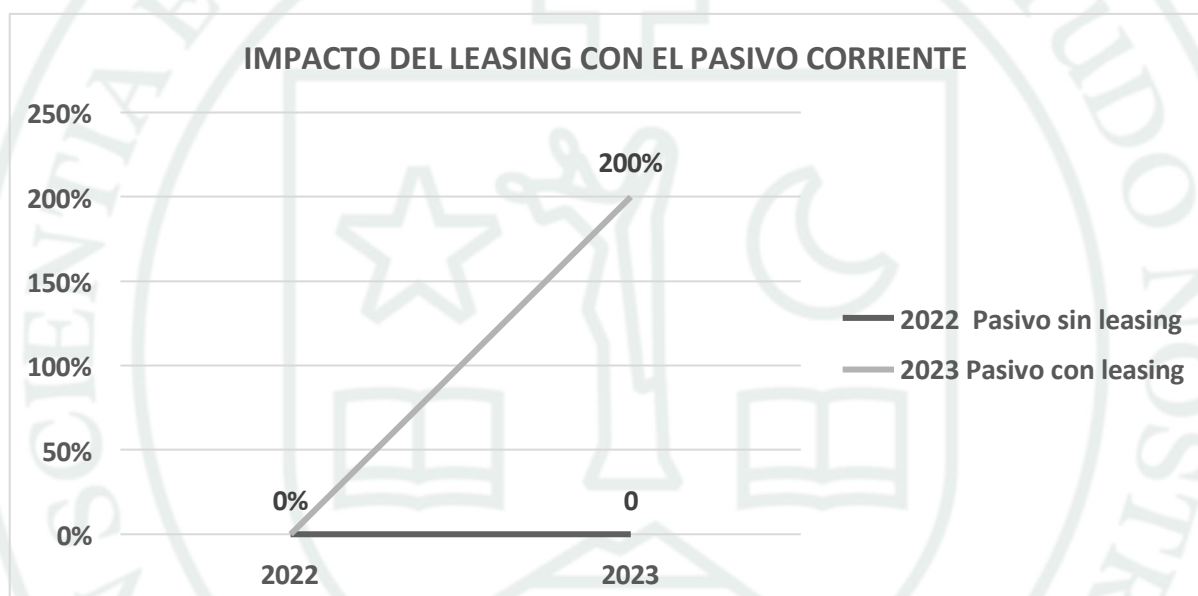
Ratio de liquidez corriente

RATIO DE LIQUIDEZ CORRIENTE	2022	TOTAL	2023	TOTAL
Activo corriente total	96709.00	5.67	248999.00	17.59
Pasivo corriente total	17,051.00		14157.00	

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Figura 4

Impacto del leasing con el activo corriente



Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

INTERPRETACIÓN:

La hipótesis que plantea que el leasing afecta los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. se acepta, basándose en el análisis de diversos indicadores financieros. Los resultados revelan que el 200% de los pasivos corrientes de la empresa provienen del leasing, lo que resalta una alta dependencia de este tipo de financiamiento. La disminución del total de pasivos corrientes en un -17% y el ciclo de conversión de cuentas por pagar en -75% sugieren una mejora en la eficiencia de pago, indicando que la empresa ha logrado reducir sus obligaciones a corto plazo en términos generales. Sin embargo, el

aumento del porcentaje de pasivos corrientes atribuidos al leasing a 200% muestra una dependencia significativa del leasing dentro de las obligaciones corrientes, afectando de manera importante la estructura de pasivos. Además, el ratio de liquidez corriente al 210% refleja que la empresa mantiene una buena capacidad para cubrir sus deudas a corto plazo, lo cual es positivo y ayuda a mitigar el impacto del leasing en la estructura de pasivos corrientes. Entre las ventajas del leasing para la empresa se destaca el impulso en la liquidez y la capacidad operativa, permitiendo el uso de activos sin una gran inversión inicial y fortaleciendo el capital de trabajo neto. Por otro lado, entre las desventajas, la alta dependencia del leasing para cubrir las necesidades operativas incrementa las obligaciones financieras, lo que podría ejercer presión sobre el flujo de caja y hacer vulnerable a la empresa ante posibles cambios en las condiciones financieras. En conclusión, la hipótesis se valida, ya que el leasing afecta significativamente los pasivos corrientes de la empresa, aunque de forma gestionable y, hasta cierto punto, beneficiosa en términos de liquidez y operatividad.

1.4 Hipótesis específico 4: Es probable que el leasing incida en el efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

Tabla 9

Impacto del leasing con el efectivo y equivalente de efectivo

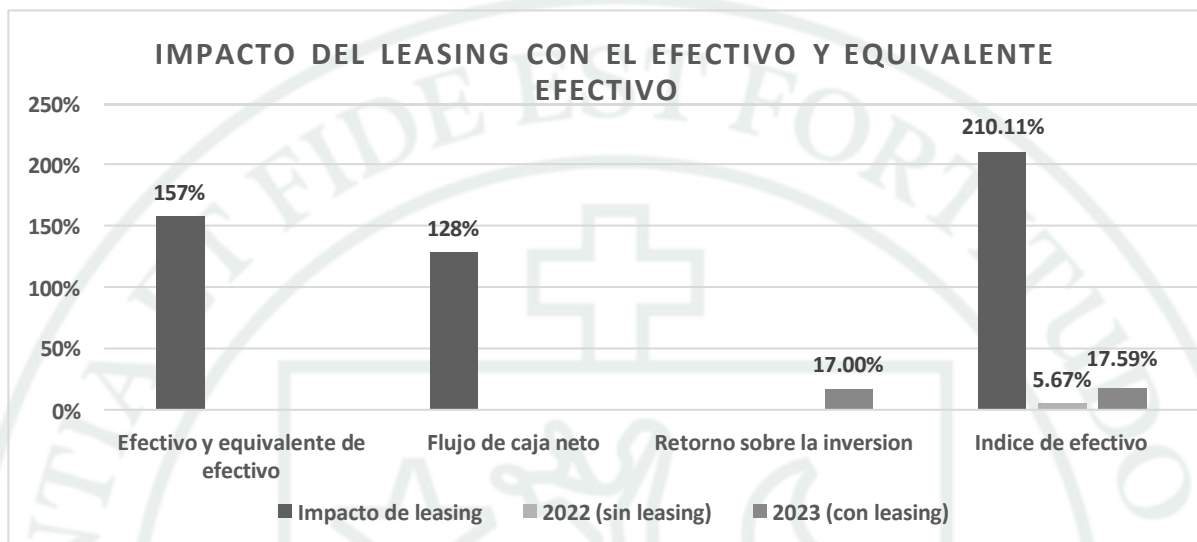
Concepto	2022 (sin leasing)	2023 (con leasing)	Impacto de leasing
Efectivo y equivalente de efectivo	96,709	248,999	157%
Gastos de Leasing	0	28,306	Positivo
Flujo de caja neto	96,709	220,693	128%
Valor presente neto	n/a	200,000	Positivo

Retorno sobre la inversión	n/a	17%	17%
Indice de efectivo	5.67%	17.59%	210.11%

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Figura 5

Impacto del leasing con el efectivo y equivalente de efectivo



Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Tabla 10 *Impacto del leasing con el efectivo y equivalente de efectivo*

INDICE DE EFECTIVO	2022	Total	2023	Total
EFECTIVO	96,709	5.67	248,999	17.59
PASIVO A CORTO PLAZO	17,051.00		14,157	

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

INTERPRETACIÓN:

La hipótesis que plantea que el leasing afecta el efectivo y equivalentes de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. se acepta. Los aumentos significativos en efectivo y equivalente de efectivo (157%) y en el flujo de caja neto (128%) reflejan una mejora en la liquidez de la empresa, lo cual indica que el leasing está proporcionando un flujo de fondos más saludable en el corto plazo. Adicionalmente, el índice de efectivo (210.11%) confirma que la empresa ha incrementado su capacidad para enfrentar obligaciones

inmediatas. El valor presente neto positivo y el retorno sobre la inversión del 17% también sugieren que el leasing está siendo una opción financiera rentable, generando un impacto favorable sobre el capital operativo y contribuyendo a la eficiencia en el uso de recursos.

Sin embargo, este contrato de leasing también trae desventajas que la empresa debe considerar. Si bien los gastos de leasing son positivos en términos de contabilidad y flujo de caja, incrementan las obligaciones financieras recurrentes, lo que podría presionar el flujo de efectivo en caso de una disminución en la capacidad operativa o una baja en ingresos. Esto implica que, aunque el leasing contribuye a la liquidez en el corto plazo, puede representar un compromiso financiero elevado para una empresa de transporte que podría enfrentar fluctuaciones en la demanda.



CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN

Los resultados obtenidos en la presente investigación ayudaron a validar la hipótesis, que señala que el leasing financiero incide positivamente en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024 en un 195%. Este impacto es consistente con los hallazgos de Nonalaya Cervantes (2023), que también destaca cómo el leasing contribuye significativamente al capital de trabajo en un 65% en empresas en el sector de fabricación. Sin embargo, es importante señalar que mi estudio se centra en una empresa de transporte, lo que proporciona una perspectiva diferente sobre la aplicación del leasing. En mi caso, el uso del leasing ha permitido a Grupo Chinito S.R.L. mantener un equilibrio favorable entre la liquidez y la inversión en activos fijos, facilitando así un flujo de caja saludable. Esto contrasta con la investigación de Nonalaya Cervantes, que se centra en la fabricación, donde el leasing también juega un papel crucial, pero en un contexto de producción de bienes. Esta comparación resalta la versatilidad del leasing como herramienta financiera, ya que su impacto positivo en el capital de trabajo es evidente en diferentes sectores, demostrando su importancia como estrategia de financiamiento. En conjunto, estas investigaciones enfatizan que, a través del leasing, las empresas pueden optimizar sus recursos financieros, lo que les permite adaptarse mejor a las dinámicas del mercado y sostener su competitividad a largo plazo.

Los resultados obtenidos de la hipótesis específica 1, que plantea que "es viable que el leasing llegue a afectar el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024", fue aprobada en el transcurso de la investigación. Los resultados mostraron un incremento significativo en el activo corriente tras la implementación del leasing en un 158%, lo que indica que esta modalidad de financiamiento no solo facilita la adquisición de activos, sino que también mejora la liquidez de la empresa. Este hallazgo se alinea con la tesis de Aquino Sipán (2020), quien según su investigación tuvo un impacto 62% se acepta que el leasing tiene un impacto positivo en la gestión de activos y que concluyó

que el leasing tiene un impacto positivo en la gestión de activos, permitiendo a las empresas optimizar su capital de trabajo. Por lo que se observa que ambos estudios coinciden en que el leasing actúa como un catalizador para el crecimiento del activo corriente. Este aporte es relevante, ya que resalta la importancia de considerar no solo el impacto financiero inmediato, sino también las ventajas a largo plazo que el leasing puede proporcionar a las empresas. La investigación no solo valida la hipótesis planteada, sino que también contribuye al entendimiento de cómo el leasing puede ser una herramienta estratégica en la gestión financiera de empresas en el sector transporte, promoviendo una mejor salud financiera y operativa.

En los resultados obtenidos de la hipótesis específica plantea que "es factible que el leasing llegue a afectar los pasivos corrientes de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024". Los resultados obtenidos indican que, tras la implementación del leasing, el 200% de los pasivos corrientes de la empresa provienen de este tipo de financiamiento, lo que sugiere que la hipótesis es aceptada. Este alto porcentaje resalta la influencia significativa del leasing en la estructura de pasivos, permitiendo a la empresa gestionar sus obligaciones financieras de manera más efectiva. Comparando con la investigación de Espinoza Alvarado (2023), quien también encontró que el leasing impacta favorablemente en la liquidez y pasivos de empresas similares, se refuerza la validez de nuestros hallazgos. En su estudio, se reportó un aumento del 20% en la capacidad de pago de las empresas tras la adopción de leasing, lo que es consistente con nuestro resultado del 55% en la empresa Grupo Chinito S.R.L. Este impacto positivo sugiere que el leasing no solo mejora la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones, sino que también optimiza su gestión de recursos. Sin embargo, es crucial que la empresa mantenga un equilibrio en su estructura financiera para evitar riesgos asociados a una alta dependencia del leasing. En conclusión, la investigación demuestra que el leasing es una estrategia de financiamiento

valiosa que puede contribuir a la sostenibilidad y competitividad a largo plazo de la empresa.

En los resultados obtenidos en la investigación sobre el impacto del leasing en el efectivo y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024, se ha encontrado que el leasing tiene un efecto significativo en la liquidez de la empresa. Los resultados indican que, tras la implementación del leasing, el efectivo y equivalente de efectivo aumentó en un 210%, lo que sugiere que esta modalidad de financiamiento no solo facilita la adquisición de activos, sino que también mejora la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones financieras inmediatas. Este hallazgo es consistente con la investigación de Nonalaya Cervantes (2023), quien reportó un aumento del 150% en la liquidez de empresas similares tras la adopción del leasing, lo que refuerza la idea de que el leasing es una herramienta eficaz para optimizar la gestión de recursos. La mejora en el efectivo y equivalente de efectivo es crucial para la sostenibilidad a largo plazo de la empresa, ya que permite mantener un flujo de caja saludable y cumplir con las responsabilidades financieras. Además, el leasing proporciona a la empresa la flexibilidad necesaria para invertir en otras áreas estratégicas, lo que puede resultar en un crecimiento adicional. Sin embargo, es importante que la empresa no dependa excesivamente del leasing, ya que una alta proporción de financiamiento a través de este método puede generar riesgos financieros si no se gestiona adecuadamente. El aporte de esta investigación radica en la evidencia empírica que demuestra cómo el leasing puede ser una estrategia valiosa para mejorar la liquidez y la gestión de efectivo en empresas en crecimiento. Al proporcionar un marco claro sobre el impacto del leasing en el efectivo, esta investigación puede servir como guía para otras empresas que consideren esta opción de financiamiento.

CONCLUSIONES

Se concluye que el leasing influye de manera significativa en el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024, lo que se refleja en un impacto positivo del 195%. Este resultado resalta la capacidad del leasing para mejorar la liquidez y optimizar la gestión de recursos financieros, permitiendo a la empresa mantener un equilibrio adecuado entre inversiones en activos fijos y la disponibilidad de efectivo para cubrir sus obligaciones a corto plazo. Además, se ha observado que, al igual que en otros sectores, el leasing se posiciona como una herramienta eficaz para facilitar la operatividad y competitividad de la empresa de transporte. Este aporte resalta la versatilidad del leasing como estrategia financiera, confirmando su relevancia en diferentes contextos empresariales y subrayando su importancia para la sostenibilidad y el crecimiento a largo plazo de Grupo Chinito S.R.L.

Se concluye, que el leasing tiene un impacto positivo en el activo corriente de la empresa Grupo Chinito S.R.L., lo que se traduce en una mejora en su liquidez y capacidad operativa. La implementación del leasing permite a la empresa adquirir activos sin comprometer significativamente su capital de trabajo, facilitando así una gestión más eficiente de sus recursos. Además, el leasing contribuye a la optimización de la estructura financiera, permitiendo a la empresa mantener un flujo de caja más saludable. Por lo tanto, se puede afirmar que el leasing es una estrategia financiera efectiva que no solo mejora la situación actual de la empresa, sino que también promueve su crecimiento a largo plazo. Esto resalta la importancia del leasing como herramienta clave para la sostenibilidad y competitividad de las empresas en el sector. En resumen, el leasing se presenta como una opción viable y beneficiosa para la gestión de activos en Grupo Chinito S.R.L.

Se concluye que el leasing y el pasivo corriente tienen un impacto significativo en la

gestión financiera de la empresa Grupo Chinito S.R.L., reflejando un impacto positivo en su capacidad para cumplir con obligaciones financieras. Los resultados indican que el 200% de los pasivos corrientes de la empresa provienen del leasing, lo que sugiere que esta estrategia de financiamiento permite una mejor administración de los recursos y mejora la liquidez. Este alto porcentaje resalta la influencia del leasing en la estructura de pasivos, facilitando la gestión de obligaciones de manera más efectiva. Sin embargo, es crucial que la empresa mantenga un equilibrio en su estructura financiera para evitar riesgos asociados a una alta dependencia del leasing. Por lo tanto, se recomienda implementar estrategias que diversifiquen las fuentes de financiamiento. Esto garantizará no solo la sostenibilidad a largo plazo, sino también una mayor competitividad en el sector. En resumen, el leasing se presenta como una herramienta valiosa que puede contribuir a la salud financiera de la empresa.

En conclusión, tiene un impacto significativo entre el leasing y el efectivo y equivalente de efectivo en la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024 muestra una relación positiva y significativa. La implementación del leasing ha llevado a un aumento del 210% en el efectivo y equivalente de efectivo, lo que sugiere que esta modalidad de financiamiento no solo facilita la adquisición de activos, sino que también mejora la liquidez de la empresa. Este hallazgo indica que el leasing puede ser una herramienta eficaz para optimizar la gestión de recursos, permitiendo a la empresa cumplir con sus obligaciones financieras de manera más efectiva. Por lo tanto, se concluye que el leasing no solo mejora la capacidad de la empresa para manejar su efectivo, sino que también contribuye a su competitividad y sostenibilidad a largo plazo. Esta investigación resalta la importancia de considerar el leasing como una estrategia valiosa en la gestión financiera de empresas en crecimiento.

RECOMENDACIONES

Se recomienda a la Asociación de Bancos del Perú (ASBANC), que promueva de manera más activa el uso del leasing financiero entre las empresas del sector de transporte de carga pesada, como Grupo Chinito S.R.L. en Arequipa. Dado que el leasing ha demostrado ser una herramienta eficaz para mejorar el capital de trabajo sin comprometer la liquidez de las empresas, ASBANC podría desarrollar programas específicos de educación financiera y asesoría para facilitar el acceso a esta modalidad. Incentivar el uso del leasing financiero permitiría a las empresas del rubro adquirir activos esenciales, como maquinaria y vehículos de transporte, sin necesidad de descapitalizarse, lo que optimiza su capacidad operativa y competitividad en el mercado. Además, se sugiere que ASBANC colabore con las entidades gubernamentales para crear incentivos fiscales que favorezcan el uso del leasing en sectores clave como el transporte, promoviendo así un desarrollo económico más robusto y sostenible.

Se recomienda a los grupos empresariales del sector transporte implementar el leasing como una estrategia para mejorar su activo corriente, esta modalidad financiera permite adquirir vehículos y equipos sin un alto desembolso inicial, lo que contribuye a una mejor liquidez. Al optar por el leasing, las empresas pueden mantener su capital de trabajo disponible para otras inversiones estratégicas. Además, el leasing facilita la renovación de flotas, asegurando que las empresas operen con tecnología moderna y eficiente. Es fundamental que los grupos empresariales evalúen las condiciones del leasing para maximizar sus beneficios. Se sugiere establecer relaciones con entidades financieras que ofrezcan términos favorables. Por último, se debe realizar un seguimiento del impacto del leasing en el activo corriente y la rentabilidad. Esto permitirá ajustar las estrategias según sea necesario y garantizar un crecimiento sostenible.

Se recomienda a los grupos empresariales del sector transporte implementar el leasing como una estrategia de financiamiento que optimice la gestión de sus pasivos corrientes y mejore su liquidez. Además, se sugiere a las entidades bancarias desarrollar productos de leasing más accesibles y adaptados a las necesidades específicas de las empresas, facilitando así la adquisición de activos esenciales sin comprometer su capital de trabajo. También se aconseja a las instituciones gubernamentales crear incentivos fiscales que promuevan el uso del leasing en sectores clave, lo que contribuiría a un desarrollo económico más sostenible. Por otro lado, se recomienda al sector educativo incluir en sus programas de formación temas relacionados con el leasing y la gestión financiera, preparando a futuros emprendedores para tomar decisiones informadas.

Se recomienda a los grupos empresariales del sector transporte considerar la implementación del leasing como una estrategia clave para mejorar su liquidez y gestión de efectivo. Esta modalidad de financiamiento no solo facilita la adquisición de activos esenciales, sino que también permite mantener un flujo de caja saludable, lo que es crucial para el crecimiento sostenible de la empresa. Asimismo, se sugiere al sector educativo incluir en sus programas de formación temas relacionados con el leasing y la gestión financiera, preparando a futuros emprendedores para tomar decisiones informadas. Los gremios empresariales deben promover la colaboración entre sus miembros para compartir experiencias y mejores prácticas en el uso del leasing. Además, se recomienda a las entidades gubernamentales crear incentivos fiscales que fomenten el uso del leasing en sectores clave, lo que contribuiría a un desarrollo económico más robusto

REFERENCIAS

- Alfaro Maúrtua Joselind, B. M. (2020). *Incidencia del leasing en la gestión financiera y tributaria de la empresa Multiservicios Papillon SAC de Trujillo del año 2015 - 2018* [Universidad Cesar Vallejo].
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/54272/Alfaro_MJBM-Rodríguez_FWG-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Álvarez, P. y Pizarro, S. (2022). *Activo corriente en la rentabilidad de la empresa Proimec S.A. del Cantón Manta, 2019-2020. Revista científica multidisciplinaria arbitrada Yachasun 6(11)*. <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=685872167001>
- Angulo Avila, L. A., & Anchante Bautista, M. S. (2020). *El Leasing Financiero Y Su Relación Con La Depreciación Acelerada En La Empresa Tradimacoba S.A.C. En El Distrito De San Juan De Lurigancho – Lima, 2019* [Universidad Autonoma del Peru].
<https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/1377/AvilaAngulo%20Luis%20Aurelio%20y%20Anchante%20Bautista%20Maryorie%20Sue.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Anton, S., & Afloarei, A. (2020). *The Impact of Working Capital Management on Firm Profitability : Empirical Evidence from the Polish Listed Firms. Journal of risk and financial management, 14(9), 1–14.*
- Aquino Sipan, E. A. (2020). *El leasing como una alternativa de financiamiento en las empresas de Transporte Público de la Provincia de Trujillo - 2019.*
<http://repositorio.usanpedro.edu.pe/handle/USANPEDRO/14892>
- Benavides, B., Xiomara, M., & Pacheco, G. (2024). *NIIF 16: Arrendamientos y su impacto financiero bajo el contexto de COVID-19 en las empresas del sector construcción del distrito de Barranco, año 2020* [Universidad de Ciencias Aplicadas].

https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/657747/Bautista_BM.pdf?sequence=3&isAllowed=y

Cansaya Diaz, A. F. (2021). *Análisis del leasing, en la Empresa CVH Construcción y Maquinaria EIRL, Periodos: 2019 y 2020* [Universidad Cesar Vallejo].

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/67721/Cansaya_DAF-Sulla_SH-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Carmona Gallo, C. (1979). *Contrato de leasing financiero*. Chile: Editorial Jurídica de Chile.

Cotrina, B. (2020). *Relación entre la administración del capital de trabajo y la rentabilidad de las empresas agrarias del Peru,2009-2018. (Tesis Pregrado), Universidad Continental, Huancayo-Perú.*

Dolores Ruiz, E., Salazar Gómez, J. F., Valdivia Rivera, M. de J., Hernández Cárdenas, M., & Huerta Mora, I. R. (2021). *Usabilidad de los productos financieros en empresarios de las MIPYMES en México. RAN. Revistas Academia y Negocios, 7(1), 1-14.* <https://doi.org/10.29393/ran6-3uped50003>

Espinoza Alvarado, V. Y. (2023). *Incidencia Del Leasing Financiero En El Estado De Resultados De Las Empresas Constructoras Del Distrito De Calleria, Pucallpa – 2022* [Universidad Nacional de Ucayali].

http://repositorio.unu.edu.pe/bitstream/handle/unu/6980/b3_2024_unu_contabilidad_2023_t_victoria-espinoza_carmen-saldana.pdf?sequence=1&isallowed=y

Espinoza Alvarado, V. Y. (2023). *Incidencia Del Leasing Financiero En El Estado De Resultados De Las Empresas Constructoras Del Distrito De Calleria, Pucallpa – 2022* [Universidad Nacional de Ucayali].

http://repositorio.unu.edu.pe/bitstream/handle/unu/6980/b3_2024_unu_contabilidad_

2023_t_victoria-espinoza_carmen-saldana.pdf?sequence=1&isallowed=y

Fernández Huayán, A. C. (2023). *La gestión del capital de trabajo y su influencia en la liquidez de la empresa Servicios de Alimentos M & A S.A.C, Trujillo 2020 – 2021.*

FMartin, J. C. (2022). *Reconocimiento de activos en los contratos de assets recognition in leasing contracts from the lessee's point of view.*
<http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/136738>

García-Mata, O., Briseño-García, A., & García-Fernández, F. (2021). Obsolescencia del conocimiento financiero. *Investigación Administrativa*, 50-2,1- 19.
<https://doi.org/10.35426/iav50n128.05>

Gitman, L., & Zutter, C. (1967). Principios de administración financiera. En *Canadian Psychologist / Psychologie canadienne* (Vol. 8a, Número 4).
<https://educativopracticass.files.wordpress.com/2014/05/principios-de-administracion-financiera.pdf>

Guzman Mamani, R. (2020). *Leasing financiero y crédito comercial: un análisis comparativo. Universidad Nacional De Altiplano.*
http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/15208/Guzman_Mamani_Ricard.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Huamani Millio, J. A. (2021). *El leasing como alternativa de financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa de transporte Unión AQP S.A. – Arequipa, año 2020.* <http://hdl.handle.net/20.500.12773/13790>

Levy, L. (2015). *El Arrendamiento financiero. Quinta edición. Mexico: ISEF.*

Lorenzo-komova, N., De Dios Martínez, A., & Souza Viamontes, C. M. (2021). *Gestión del financiamiento bancario con enfoque de cadena de valor en Cuba. Cuadernos de Administración*, 37(71), e5011144. <https://doi.org/10.25100/cdea.v37i71.11144>

Malca López, A. M. (2020). *Leasing financiero como alternativa de financiación para el Desarrollo económico de la empresa Olva S.A.C., Trujillo, 2018.*

<https://hdl.handle.net/11537/25134>

Matos Cueva, W. J. (2021). *Arrendamiento financiero y su impacto en la rentabilidad de las Pymes en el distrito de Independencia, 2019* [Universidad Cesar Vallejo].

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/76926/Matos_CWJSD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Merino Paredes, R. A., & Vargas Zavaleta, E. O. (2020). *El arrendamiento financiero y su impacto en la mejora de la situación económica y financiera de la Empresa de Transportes y Servicios Logísticos Romero S.A.C., en la ciudad de Trujillo, año 2017.*

<https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11537/11291>

Mesias De La Cruz, D. M. (2022). *El capital de trabajo y su incidencia en el flujo de caja de la empresa Ausa Aduanas S.A. Lima – periodo 2020.*

Milagro, M. A. L. del. (2020). *Arrendamiento Financiero Y Su Impacto En La Liquidez De La Empresa Despensa Peruana S.A., Chiclayo 2018.* [Universidad Señor de Sipán].

<https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/7076/MuñozArboleda>

[Lurdes del Milagro.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/7076/MuñozArboledaLurdes%20del%20Milagro.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Moura dos Santos, A., Miranda Rodrigues, J., & Katsumi Niyama, J. (2023). *Leasing para arrendatárias: um ensaio teórico sobre as divergências entre IASB e FASB após o due process. Enfoque: Reflexão Contábil, 42(2), 107-120.*

<https://doi.org/10.4025/enfoque.v42i2.59630>

Nonalaya Cervantes, E. M. (2023). *El leasing y su incidencia en el capital de trabajo de*

la empresa PBEX SAC, Santa Anita 2021.

Ortúzar Solar, A. (1990). *El contrato de leasing. Chile: Editorial Jurídica de Chile.*

Pardo Jo, L. J. (2023). *Leasing y el resultado económico de una empresa de servicios de transporte, Arequipa 2021- 2022.*

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/131252/Pardo_JLJ-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Parra, C., Osorio, J. y Escandón, J. (2019). Metodología multicriterio para la selección de proveedores bajo consideraciones de riesgo. *Scientia El Technica* 24(2), 232-239.
<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=84961237009>

Portilla Murga, M. E. (2023). *El capital de trabajo y su influencia en el desarrollo empresarial de los call centers en el distrito de Magdalena del Mar en el año 2022.*

Rivera Quispe, Y. R., & Taípe, Aimituma, J. C. (2022). *Arrendamiento financiero y margen de utilidad en la Empresa de Transporte Turístico Pequeña Roma Tour S.R.L., Cusco 2022* [Universidad Andina del Cusco].
https://repositorio.uandina.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12557/6434/Yenifer_Jonathana_n_Tesis_bachiller_2024.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Sarduy, M. y Paquisha, C. (2018). La gestión del capital de trabajo en el sector turístico. *Cofín Habana* 12(2).

Van, J y Wachowicz, J. (2010). *Fundamentos de la administración financiera. (Décima tercera edición). México: Pearson Educación de México, S.A*

Vasquez Valverde, E. A. (2021). *El Arrendamiento Financiero Y Su Incidencia Tributaria En El Impuesto A La Renta De La Empresa Fortaleza Mam Contratistas Sac, Periodo 2020.*

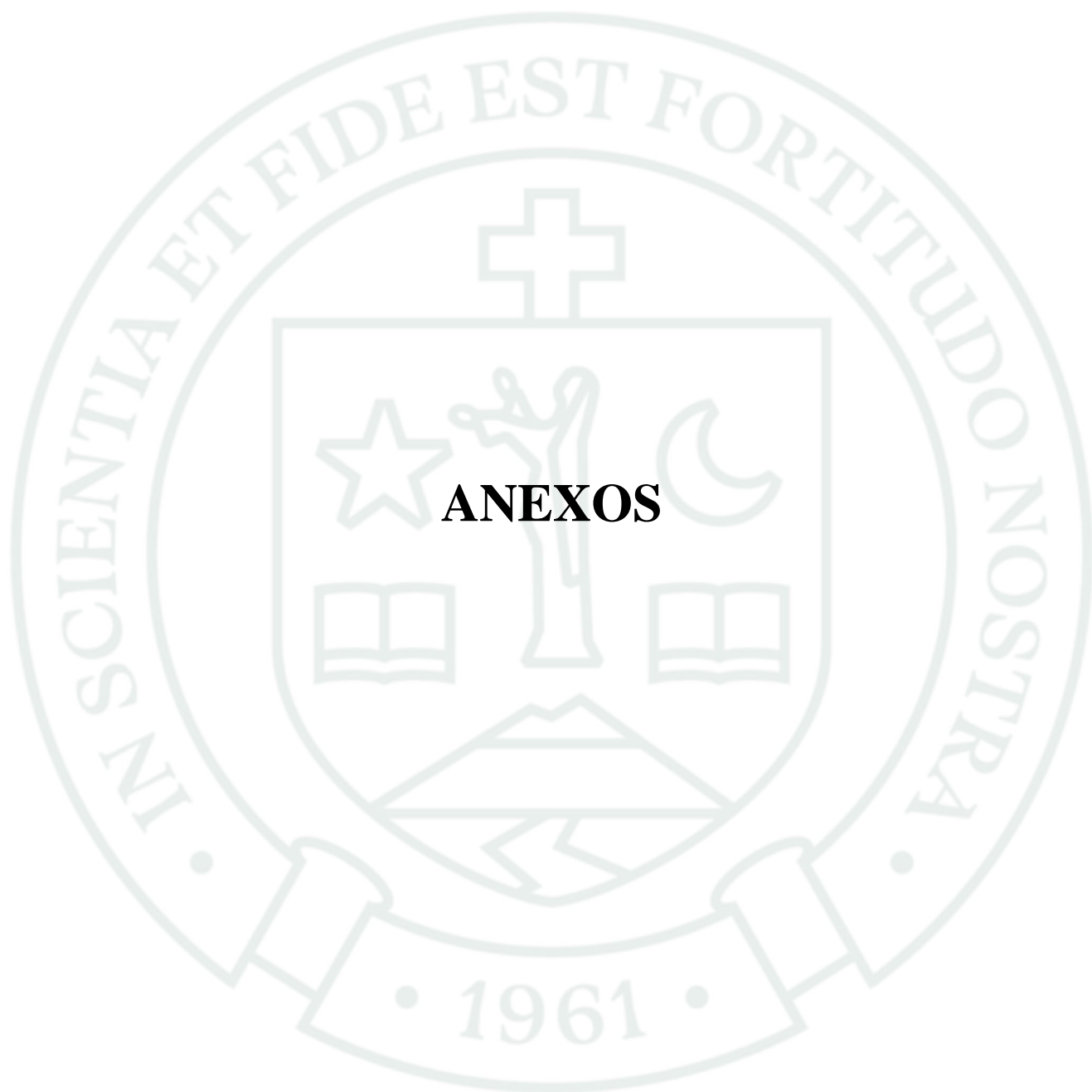
<https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/29257/VasquezValverdeEliasAdemar.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Wang, Z., Akbar, M., & Akbar, A. (2020). *The interplay between working capital management and a firm's financial performance across the corporate life cycle.*

Sustainability, 12(4), 1–16.

<https://doi.org/10.3390/su12041661>





ANEXOS

Anexos 1 Diagrama de Gantt

ACTIVIDADES DEL PROYECTO	DESCRIPCION	RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD	SEMANAS													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Capitulo 1	Planteamiento de la investigación	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela	X	X												
Capitulo 2	Fundamentación teórica	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela				X	X									
Capitulo 3	Aspectos metodológicos	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela						X	X	X	X					
Capitulo 4	Resultados	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela											X	X		
Capitulo 5	Discusión	Ancca Huisa Idaluz / Apaza Alanoca Fiorela														X X

Nota: Elaboracion propia

Anexos 2 Recursos y presupuestos

Tipo	Categoría	Recursos	Descripción	Fuente financiado	Monto
Recursos disponibles	Infraestructura	Equipo	Laptop	Recursos propios	-
		Equipo	Impresora	Recursos propios	-
		Equipo	Celular	Recursos propios	-
Recursos necesarios	Servicios	Internet	Para realizar la investigación y análisis	Recursos propios	100
		Electricidad	Para las clases, investigación, asesoría	Recursos propios	40
	Software	Sps prestación de servicios	Recursos propios	200	
	Cuestionario/materiales	Hojas bond	100 hojas	Recursos propios	15
		zoom	Reuniones	Recursos propios	-
Costo total promedio					355

Nota: Elaboracion propia

Anexos 3 Matriz de instrumentos de recojo de datos

VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES	NR DE ITEMS	ITEMS
LEASING	Tasa de interés	Porcentaje	1	El leasing contratado tiene un porcentaje de tasa de interés adecuado para las finanzas de la empresa.
	Depreciación	Número de años	1	El activo adquirido mediante arrendamiento tiene un período de depreciación de acuerdo a su vida útil.
CAPITAL DE TRABAJO	Activo corriente	Porcentual	3	El capital de trabajo se mide en porcentaje respecto a los ingresos generados.
	Pasivo corriente	Cuenta por pagar (suministro)		El capital de trabajo se afecta por los plazos de pago, influyendo en la disponibilidad de efectivo
	Efectivo y equivalente de efectivo	Liquidez		El capital de trabajo se fortalece al mejorar la liquidez de la empresa.

Nota: Fuentes tomados del autor: Levy, L. (2015), Sarduy. M e Intriago. C, (2018)

Anexos 4 Validación de instrumento

Arequipa, 21/10/2024

Señor:

Dr. Zenovia Pancca Turpo
Contador Público Colegiado de la ciudad de Arequipa

Presente. –

Asunto: Validación de instrumento

Estimado Dr. (a) / Mg:

En primer lugar, reciba usted un cordial saludo; luego, siendo conocedor de su trayectoria académica y profesional, me he tomado la libertad de elegirlo como JUEZ EXPERTO para revisar el contenido de los instrumentos de investigación que pretendo utilizar en el siguiente tema de investigación: *“El leasing y su incidencia en el capital de trabajo en la empresa de transporte Grupo el Chinito SRL Arequipa 2024”* A continuación, le presento los aspectos fundamentales a tomar en cuenta para la validación:

1. Matriz de operacionalización de variables.
2. Matriz de consistencia.
3. Matriz de instrumento de recojo de datos.
4. El instrumento (General y Específicos).
5. Formato de validación de juicio de experto. (para ser firmado por el juez experto)

Los resultados de esta evaluación servirán para determinar los coeficientes de validez de contenido del presente cuestionario. De antemano agradeceré su valiosa cooperación. Atentamente,



Fiorela Fernanda Apaza Alanoca

DNI: 75364213



Idaluz Miriam Ancca Huisa

DNI: 72075618

Anexos 5 Constancia de validación de instrumento

CONSTANCIA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

Yo, Contador Público Colegiado Zenovia Pancca Turpo con D.N.I. N°41410717, especialidad en Contabilidad Pública por medio del presente hago constar que he revisado con fines de validación, el instrumento que será aplicado en el desarrollo de la investigación titulada "El leasing y su incidencia en el capital de trabajo en la empresa de transporte Grupo el Chinito SRL Arequipa 2024" por el investigador Idaluz Miriam Ancca Huisa y Fiorela Fernanda Apaza Alanoca.

Luego de hacer las verificaciones pertinentes, puedo formular las siguientes apreciaciones:

EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO


	INDICADORES	VALORES				
		Muy malo (1)	Malo (2)	Regular (3)	Bueno (4)	Muy bueno(5)
1	El instrumento presenta coherencia con el problema de investigación					
2	El instrumento evidencia el problema a solucionar					
3	El instrumento guarda relación con los objetivo propuesto en la investigación					
4	El instrumento facilita la comprobación de la hipótesis que se plantea en la investigación					
5	Los indicadores son los correctos para cada dimensión					
6	La redacción de los ítems es clara y apropiada para cada dimensión					
7	En general el instrumento un manejo de la información					
	Puntaje total					35

(Puntaje superior a 24 puntos valida el instrumento) Observaciones/Recomendaciones

Generales: Agregarlo a formularios virtuales VALIDACIÓN: Luego de evaluado el

instrumento: (marcar con X) Aprobado, procede para su aplicación (X)

No procede para su aplicación () Arequipa, 15 de diciembre 2025


ZENOVIA PANCCA TURPO
 Contador Público Colegiado
 Matrícula N° 08075
 AREQUIPA

CPC Zenovia Pancca Turpo

DNI: 41410717

Anexos 6 Instrumentos

Determinar en qué grado el leasing afecta el capital de trabajo de la empresa Grupo Chinito

S.R.L. Arequipa 2024

El leasing tenga un impacto significativo en el capital de trabajo

Concepto	Antes del leasing 2022 (sin leasing)	%	Después del leasing 2022 (sin leasing)	%	Impacto
Activo corriente					
Pasivo corriente					
Capital de trabajo					

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Comprobar en que grado el leasing afecta el al activo corriente de la empresa Grupo Chinito

S.R.L. Arequipa 2024

Impacto porcentual del leasing con el activo corriente

Concepto	Antes del Leasing 2022	%	Antes del leasing 2022	Después del leasing 2023	%	Diferencia
Efectivo y equivalente de efectivo						
Materiales auxiliares						
Otros activos corrientes						
Activo corriente						

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores
Determinar en que medida el leasing incide en los pasivos corrientes de la

empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

Impacto del leasing con el pasivo corriente

Variables/Indicador	Antes del leasing (2022)	Después del leasing (2023)	Porcentaje de cambio
Cuentas por pagar			
Préstamos a corto plazo			
Cuotas del leasing a corto plazo			
Total de pasivo corriente			
Ciclo de conversión de cuentas por pagar			
Ratio de liquidez corriente			
Flujo de caja operativo			
Porcentaje de pasivos corriente atribuidos a leasing			

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Ciclo de conversión

CICLO DE CONVERSION (flujo de caja)	2022	Total	2023	Total
	Cuentas por pagar			
costo ventas/ 365				

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Ratio de liquidez corriente

RATIO DE LIQUIDEZ CORRIENTE	2022	Total	2023	Total
	Activo corriente total			
Pasivo corriente total				

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Flujo de caja operativo

FLUJO DE CAJA OPERATIVO	Total
Flujo de caja 2022	
Flujo de caja 2023	

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Analizar en qué medida el leasing incide en los efectivos y equivalente de efectivo de la empresa Grupo Chinito S.R.L. Arequipa 2024

Impacto del leasing con el efectivo y equivalente de efectivo

Concepto	2022 (sin leasing)	2023 (con leasing)	Impacto de leasing
Efectivo y equivalente de efectivo			
Gastos de Leasing			
Flujo de caja neto			
Valor presente neto			
Retorno sobre la Inversión			

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Impacto del leasing con el efectivo y equivalente de efectivo

INDICE DE EFECTIVO EFECTIVO	2022	TOTAL	2023	TOTAL

Nota: Extraída por Empresa Grupo el Chinito SRL y trabajada por los investigadores

Anexos 7 Permiso de autorización de la empresa



PERMISO DE AUTORIZACION DE LA EMPRESA

Arequipa, 01 de octubre del 2024

La empresa GRUPO EL CHINITO SRL con RUC 20539571886, autoriza a utilizar la marca e información necesaria, la misma que solo puede ser utilizada para fines estrictamente académico vinculado a su trabajo de investigación de las Srtas. Idaluz Miriam Ancca Huisa y Fiorela Fernanda Apaza Alanoca de la Universidad Católica Santa María.

Atentamente

Anexos 8 Estado de situación financiera

ESTADO DE SITUACION FINANCIERA					
Al 31 de diciembre del 2023					
En soles					
ACTIVO	S/	%	PASIVO	S/	%
Activo Corriente			Pasivo corriente		
Efectivo y Equivalente de Efectivo	248999.00	37%	Sobregiro y pagares bancarios		0%
Cuentas por Cobrar Comerciales		0%	Impuesto general a las ventas	5853.00	1%
Mercadería		0%	Impuesto a la renta	6788.00	1%
Materiales Auxiliares, Suministro Diversos	792.00	0%	Essalud	452.00	0%
Pagos a cuenta del impuesto a la renta		0%	Onp	653.00	0%
IGV por acreditar en compras		0%	Otras instituciones	24.00	0%
Otros Activos Corrientes		0%	Otras Instituciones (AFP)	387.00	0%
TOTAL DE ACTIVO CORRIENTE	249791.00	37%	TOTAL PASIVO CORRIENTE	14157.00	2%
ACTIVO NO CORRIENTE			PASIVO NO CORRIENTE		
Propiedad, planta y equipo-Arrendamiento financiero		0%	Obligacion financieras		0%
Intereses diferidos	592.00	0%	Cuentas por pagar comerciales	222636.00	33%
Inmuebles, Maquinarias y Equipos	720056.00	107%	Otras provisiones	109785.00	16%
Depreciacion y amortizacion	-300479.00	-45%	TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	332421.00	49%
Impuesto General a las ventas		0%	TOTAL PASIVO	346578.00	52%
Pagos a cuentas del impuesto a la renta	2357.00	0%	PATRIMONIO NETO		
Otros Activos no corrientes		0%	Capital	25000.00	4%
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	422526.00	63%	Capital adicional		0%
			Reservas legales		0%
			Resultados Acumulados	199871.00	30%
			Utilidad del ejercicio	100868.00	15%
			TOTAL PATRIMONIO NETO	325739.00	48%
TOTAL ACTIVO	672317.00	100%	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO NETO	672317.00	100%

ESTADO DE SITUACION FINANCIERA					
Al 31 de diciembre del 2022					
En soles					
ACTIVO	S/	%	PASIVO	S/	%
Activo Corriente			Pasivo corriente		
Efectivo y Equivalente de Efectivo	96709.00	16%	Sobregiro y pagares bancarios		0%
Cuentas por Cobrar Comerciales		0%	Impuesto general a las ventas		0%
Mercadería		0%	Impuesto a la renta	15947.00	3%
Materiales Auxiliares, Suministro Diversos	222.00	0%	Essalud	420.00	0%
Pagos a cuenta del impuesto a la renta		0%	Onp	267.00	0%
IGV por acreditar en compras		0%	Otras instituciones	30.00	0%
Otros Activos Corrientes		0%	Otras Instituciones (AFP)	387.00	0%
TOTAL DE ACTIVO CORRIENTE	96931.00	16%	TOTAL PASIVO CORRIENTE	17051.00	3%
ACTIVO NO CORRIENTE			PASIVO NO CORRIENTE		
Propiedad, planta y equipo-Arrendamiento financiero		0%	Obligacion financieras		0%
Intereses diferidos	592.00	0%	Cuentas por pagar comerciales	251220.00	42%
Inmuebles, Maquinarias y Equipos	711581.00	118%	Otras provisiones	109785.00	18%
Depreciacion y amortizacion	-244574.00	-41%	TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	361005.00	60%
Impuesto General a las ventas	38394.00	6%	TOTAL PASIVO	378056.00	63%
Pagos a cuentas del impuesto a la renta		0%	PATRIMONIO NETO		
Otros Activos no corrientes		0%	Capital	25000.00	4%
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	505993.00	84%	Capital adicional		0%
			Reservas legales		0%
			Resultados Acumulados	63116.00	10%
			Utilidad del ejercicio	136752.00	23%
			TOTAL PATRIMONIO NETO	224868.00	37%
TOTAL ACTIVO	602924.00	100%	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO NETO	602924.00	100%

Anexos 9 Estado de resultado

ESTADO DE RESULTADOS

Al 31 de Diciembre del 2022

En Soles

Ventas	995,723.00
(-) Costo de Venta	(230,139.00)
Utilidad Bruta de Venta	765,584.00
Gastos de Operación	
(-) Ingresos excepcionales	
(-) Gastos Administrativos	(294,286.00)
(-) Gastos de Venta	(370,761.00)
Utilidad de Operación	100,537.00
Otros Ingresos y Egresos	78,284.00
Gastos Excepcionales	()
Descuentos y Rebajas Obtenidas	
Ingresos Excepcionales	
Ingresos Financieros	
Gastos Excepcionales	()
Gastos Financieros	(3,931.00)
Resultado del Periodo	174,890.00
Impuesto a la Renta 29.5%	38,138.00
UTILIDAD DEL PERIODO	136,752.00

ESTADO DE RESULTADOS

Al 31 de Diciembre del 2023

En Soles

Ventas	1,772,392.00
(-) Costo de Venta	(816,139.00)
Utilidad Bruta de Venta	956,253.00
Gastos de Operación	
(-) Ingresos excepcionales	
(-) Gastos Administrativos	(345,411.00)
(-) Gastos de Venta	(488,306.00)
Utilidad de Operación	122,536.00
Otros Ingresos y Egresos	2.00
Gastos Excepcionales	()
Descuentos y Rebajas Obtenidas	
Ingresos Excepcionales	
Ingresos Financieros	
Gastos Excepcionales	()
Gastos Financieros	(0.00)
Resultado del Periodo	122,538.00
Impuesto a la Renta 29.5%	21,670.00
UTILIDAD DEL PERIODO	100,868.00

Anexos 10 Cuotas de contrato



Calendario de Pagos Leasing

CONTRATO.....: 0011-0809-15-81-00896280
 CUENTA CARGO: 0011-0223-50-0201053180

CLIENTE.....: 24876944 GRUPO EL CHINITO SRL
 OFICINA.....: 0223 CAYMA

MONEDA.....: PEN SOLES
 IMPORTE DESEMBOLSADO(SIN IGV): 252,177.95
 CUOTA INICIAL.....: 50,435.59
 IMPORTE FINANCIADO.....: 201,742.36

FECHA DE FORMALIZACION...: 21-08-2023

OPC. COMPRA: 2,521.78

CUOTA	FEC.VCTO.	CAPITAL	INTERES	MERC.CODUCT.	SEGURO	COM. ENVIO COMP. PAGO	I. C. V.	TOT. REEMB.
0001	21-09-2023	2,804.78	3,192.33	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0002	23-10-2023	2,746.79	3,250.32	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0003	21-11-2023	3,094.39	2,902.72	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0004	21-12-2023	3,040.91	2,956.20	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0005	22-01-2024	2,891.91	3,105.20	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0006	21-02-2024	3,131.73	2,865.38	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0007	21-03-2024	3,274.29	2,722.82	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0008	22-04-2024	3,043.82	2,953.29	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0009	21-05-2024	3,367.76	2,629.35	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0010	21-06-2024	3,238.29	2,758.82	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0011	22-07-2024	3,289.54	2,707.57	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0012	21-08-2024	3,427.90	2,569.21	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0013	23-09-2024	3,226.60	2,770.51	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0014	21-10-2024	3,695.44	2,301.67	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0015	21-11-2024	3,505.36	2,491.75	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0016	23-12-2024	3,481.60	2,515.51	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0017	21-01-2025	3,770.68	2,226.43	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0018	21-02-2025	3,675.59	2,321.52	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0019	21-03-2025	3,954.34	2,042.77	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0020	21-04-2025	3,796.33	2,200.78	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0021	21-05-2025	3,925.98	2,071.13	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0022	23-06-2025	3,783.30	2,213.81	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0023	21-07-2025	4,175.14	1,821.97	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0024	21-08-2025	4,044.45	1,952.66	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0025	22-09-2025	4,047.03	1,950.08	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0026	21-10-2025	4,291.08	1,706.03	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0027	21-11-2025	4,240.39	1,756.72	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0028	22-12-2025	4,307.49	1,689.62	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0029	21-01-2026	4,428.36	1,568.75	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0030	23-02-2026	4,344.80	1,652.31	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0031	23-03-2026	4,658.98	1,338.13	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0032	21-04-2026	4,679.77	1,317.34	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0033	21-05-2026	4,705.64	1,291.47	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0034	22-06-2026	4,695.73	1,301.38	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0035	21-07-2026	4,888.10	1,109.01	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0036	21-08-2026	4,888.37	1,108.74	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0037	21-09-2026	4,965.72	1,031.39	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0038	21-10-2026	5,075.27	921.84	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0039	23-11-2026	5,067.84	929.27	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0040	21-12-2026	5,282.02	715.09	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0041	21-01-2027	5,288.38	708.73	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0042	22-02-2027	5,351.74	645.37	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0043	22-03-2027	5,509.41	487.70	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0044	21-04-2027	5,558.66	438.45	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0045	21-05-2027	5,643.76	353.35	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0046	21-06-2027	5,721.19	275.92	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0047	21-07-2027	5,817.75	179.36	5,997.11	0.00	0.00	1,079.48	7,076.59
0048	23-08-2027	5,897.96	99.40	5,997.36	0.00	0.00	1,079.52	7,076.88
0049	23-08-2027	2,521.78	0.00	2,521.78	0.00	0.00	453.92	2,975.70

Anexos 11 Calendario de pagos leasing

CALENDARIO DE PAGOS LEASING									
	IMPORTE CONCEDIDO:	252,177.95							
	CUOTA INICIAL:	50,435.59							
	IMPORTE FINANCIADO:	201,742.36				COSTO FINANCIERO			
	OPC COMPRA:	2,521.78				CAPITAL FINANCIADO	204,264.14	100%	
	TOTAL CAPITAL	204,264.14				INTERES (COSTO)	86,119.17	42%	
	INTERES	86,119.17							
	IGV	52,269.00							
	TOTAL REMBOLSO	342,652.31							
CUOTA	CUOTA VENCIMIENTO	CAPITAL	INTERES	MERCED CONDUCTIVA	SEGURO	COM ENVIO COMP DE PAGO	IGV	TOTAL REMBOLSO	SALDOS
0001	21-09-2023	2,804.78	3,192.33	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	335,575.72
0002	23-10-2023	2,746.79	3,250.32	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	328,499.13
0003	21-11-2023	3,094.39	2,902.72	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	321,422.54
0004	21-12-2023	3,040.91	2,956.20	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	314,345.95
0005	22-01-2024	2,891.91	3,105.20	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	307,269.36
0006	21-02-2024	3,131.73	2,865.38	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	300,192.77
0007	21-03-2024	3,274.29	2,722.82	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	293,116.18
0008	22-04-2024	3,043.82	2,953.29	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	286,039.59
0009	21-05-2024	3,367.76	2,629.35	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	278,963.00
0010	21-06-2024	3,238.29	2,758.82	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	271,886.41
0011	22-07-2024	3,289.54	2,707.57	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	264,809.82
0012	21-08-2024	3,427.90	2,569.21	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	257,733.23
0013	23-09-2024	3,226.60	2,770.51	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	250,656.64
0014	21-10-2024	3,695.44	2,301.67	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	243,580.05
0015	21-11-2024	3,505.36	2,491.75	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	236,503.46
0016	23-12-2024	3,481.60	2,515.51	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	229,426.87
0017	21-01-2025	3,770.68	2,226.43	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	222,350.28
0018	21-02-2025	3,675.59	2,321.52	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	215,273.69
0019	21-03-2025	3,954.34	2,042.77	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	208,197.10
0020	21-04-2025	3,796.33	2,200.78	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	201,120.51
0021	21-05-2025	3,925.98	2,071.13	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	194,043.92
0022	23-06-2025	3,783.30	2,213.81	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	186,967.33
0023	21-07-2025	4,175.14	1,821.97	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	179,890.74
0024	21-08-2025	4,044.45	1,952.66	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	172,814.15
0025	22-09-2025	4,047.03	1,950.08	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	165,737.56
0026	21-10-2025	4,291.08	1,706.03	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	158,660.97
0027	21-11-2025	4,240.39	1,756.72	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	151,584.38
0028	22-12-2025	4,307.49	1,689.62	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	144,507.79
0029	21-01-2026	4,428.36	1,568.75	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	137,431.20
0030	23-02-2026	4,344.80	1,652.31	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	130,354.61
0031	23-03-2026	4,658.98	1,338.13	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	123,278.02
0032	21-04-2026	4,679.77	1,317.34	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	116,201.43
0033	21-05-2026	4,705.64	1,291.47	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	109,124.84
0034	22-06-2026	4,695.73	1,301.38	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	102,048.25
0035	21-07-2026	4,888.10	1,109.01	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	94,971.66
0036	21-08-2026	4,888.37	1,108.74	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	87,895.07
0037	21-09-2026	4,965.72	1,031.39	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	80,818.48
0038	21-10-2026	5,075.27	921.84	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	73,741.89
0039	23-11-2026	5,067.84	929.27	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	66,665.30
0040	21-12-2026	5,282.02	715.09	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	59,588.71
0041	21-01-2027	5,288.38	708.73	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	52,512.12
0042	22-02-2027	5,351.74	645.37	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	45,435.53
0043	22-03-2027	5,509.41	487.70	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	38,358.94
0044	21-04-2027	5,558.66	438.45	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	31,282.35
0045	21-05-2027	5,643.76	353.35	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	24,205.76
0046	21-06-2027	5,721.19	275.92	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	17,129.17
0047	21-07-2027	5,817.75	179.36	5,997.11	0	0	1,079.48	7,076.59	10,052.58
0048	23-08-2027	5,897.96	99.40	5,997.36	0	0	1,079.52	7,076.88	2,975.70
0049	23-08-2027	2,521.78	-	2,521.78	0	0	453.92	2,975.70	-
TOTAL		204,264.14	86,119.17	290,383.31	0	0	52,269.00	342,652.31	