

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**  
**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y**  
**ADMINISTRATIVAS**  
**PROGRAMA DE ESTUDIO DE CONTABILIDAD**



**GESTIÓN FINANCIERA Y LIQUIDEZ EN LA EMPRESA**  
**IMPORTADORA MIJESA S.A.C. – HUARAZ, 2023**

Tesis para optar el título profesional de Contadora Pública

**Autora**

Bach. Ramos Tocas, Yolanda Karol

CÓDIGO ORCID: 0009-0000-3680-6514

**Asesor**

Dr. Martos Ramírez, Lucio Carlos

Código ORCID: 0000-0002-2732-6452

**Huaraz – Perú**

**2024**

## ÍNDICE GENERAL

INDICE GENERAL .....	i
INDICE DE TABLAS .....	ii
PALABRA CLAVE: .....	iv
CONSTANCIA DE ORIGINALIDAD.....	v
TITULO.....	vi
RESUMEN.....	vii
ABSTRACT.....	viii
1. INTRODUCCION .....	1
ANTECEDENTES Y FUNDAMENTACION CIENTIFICA.....	1
JUSTIFICACION DE LA INVESTIGACION.....	6
PROBLEMA .....	7
CONCEPTUACION Y OPERACIONALIZACION DE VARIABLES.....	9
HIPÓTESIS .....	15
OBJETIVOS .....	15
2. METODOLOGÍA .....	17
TIPO Y DISEÑO DE LA INVESTIGACION .....	17
POBLACION Y MUESTRA .....	17
TECNICAS E INSTRUMENTOS .....	18
PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN.....	18
3. RESULTADOS .....	19
4. ANALISIS Y DISCUSION .....	50
5. CONCLUSIONES .....	54
6. RECOMENDACIONES.....	56
AGRADECIMIENTO.....	58
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	44
Anexos y Apéndice.....	47

## ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla 1: La gestión financiera repercute en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.	18
Tabla 2: Las decisiones de inversión financiera repercuten en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C.	18
Tabla 3: Las herramientas financieras que se aplican repercuten en la liquidez de empresa importadora MIJESA S.A.C.	19
Tabla 4: Las estrategias de efectivo y su equivalente repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.	19
Tabla 5: Las estrategias de deudas de corto plazo repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.	20
Tabla 6: La empresa cuenta con políticas de inversión que permitan organizar su financiamiento y prever los recursos necesarios.	20
Tabla 7: La empresa cuenta con políticas para medir el rendimiento financiero de las inversiones efectuadas.	21
Tabla 8: El proceso de toma de decisiones permite elegir oportunamente entre posibles soluciones la más adecuadas para afrontar problemas financieros.	21
Tabla 9: Para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad económica para determinar el desempeño de la inversión.	22
Tabla 10: Para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad financiera para medir el desempeño de la inversión.	22
Tabla 11: El estado de situación permite el análisis e interpretación mensual de la situación económica y financiera de la empresa.	23
Tabla 12: El Estado de resultados permite contrastar oportunamente la relación de las ventas realizadas con los gastos para determinar los beneficios o pérdidas del periodo.	23
Tabla 13: Se han implementado políticas y procedimientos para planificar las metas y objetivos financieros, así como la previsión de los recursos necesarios.	24
Tabla 14: La entidad cuenta con directivas que promuevan la formulación del presupuestos de compras y ventas a fin de proyectar los posibles beneficios a obtener.	24
Tabla 15: La empresa cuenta con políticas para la formulación de estados financieros proyectados que permite calcular los posibles beneficios financieros y económicos.	25
Tabla 16: La empresa genera suficientes flujos de efectivo y equivalente de efectivo a fin de garantizar suficiente capital de trabajo que atienda	25

	las demandas de los diversos grupos de interés.	
Tabla 17:	La empresa cuenta con políticas de rotación de cuentas por cobrar que incluyen plazos de cobranzas, garantías exigibles y tasas de interés por ventas al crédito.	26
Tabla 18:	Se han implementado políticas de gestión de inventarios que garanticen la rotación de estos a fin de mejorar los niveles de rentabilidad.	26
Tabla 19:	Los directivos promueven el cálculo del ratio de solvencia para medir la capacidad de la empresa a fin de hacer frente a sus obligaciones con terceros.	27
Tabla 20:	En la empresa se calcula el ratio de la prueba acida para medir su capacidad y hacer frente a sus obligaciones de corto plazo.	27
Tabla 21:	La empresa cuenta con políticas de liquidez a fin de prever los recursos financieros necesarios para atender sus obligaciones de corto plazo.	28
Tabla 22:	La empresa mantiene adecuados niveles de liquidez para atender oportunamente el pago de sus impuestos mensuales.	28
Tabla 23:	La entidad mantiene adecuados niveles de liquidez para hacer frente al pago de remuneraciones derivadas de las prestaciones en relación de dependencia.	29
Tabla 24:	La entidad cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite hacer frente al pago mensual de proveedores de bienes y servicios derivadas.	29
Tabla 25:	La empresa cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite atender los pagos mensuales de los préstamos obtenidos del sistema financiero.	30
Tabla 26:	Correlación de Rho de Spearman – hipótesis general	31
Tabla 27:	Correlación de Rho de Spearman – hipótesis específica 1	32
Tabla 28:	Correlación de Rho de Spearman – hipótesis específica 2	33
Tabla 29:	Correlación de Rho de Spearman – hipótesis específica 3	34
Tabla 30:	Correlación de Rho de Spearman – hipótesis específica 4	35

**Palabras clave:** Gestión financiera, liquidez, finanzas.

**Keywords:** Financial management, liquidity, finance.

**Líneas de Investigación:**

<b>Línea de Investigación</b>	Finanzas
<b>Área</b>	Ciencias sociales
<b>Sub-área</b>	Economía y negocios
<b>Disciplina</b>	Economía

## Constancia de originalidad



VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

## CONSTANCIA DE ORIGINALIDAD

El que suscribe, Vicerrector de Investigación de la Universidad San Pedro:

### HACE CONSTAR

Que, de la revisión del trabajo titulado "Gestión financiera y liquidez en la empresa Importadora Mijesa SAC- Huaraz, 2023" del (a) estudiante: RAMOS TOCAS YOLANDA KAROL, identificado(a) con Código N° 2006125025, se ha verificado un porcentaje de similitud del 29%, el cual se encuentra dentro del parámetro establecido por la Universidad San Pedro mediante resolución de Consejo Universitario N° 5037-2019-USP/CU para la obtención de grados y títulos académicos de pre y posgrado, así como proyectos de investigación anual Docente.

Se expide la presente constancia para los fines pertinentes.

Chimbote, 05 de septiembre de 2024

UNIVERSIDAD SAN PEDRO  
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN  
  
Dr. JAVIER MÁRTINEZ CARRIÓN  
VICERRECTOR



NOTA: Este documento carece de valor si no tiene adjunta el reporte del Software TURNITIN.

**GESTIÓN FINANCIERA Y LIQUIDEZ EN LA EMPRESA**  
**IMPORTADORA MIJESA S.A.C. – HUARAZ, 2023.**

## **Resumen**

El propósito de la investigación fue, analizar la gestión financiera y su repercusión en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023; el estudio es de enfoque cuantitativo, tipo descriptivo correlacional, diseño no experimental y transversal. De igual manera, la población – muestra se conformó con los colaboradores de la empresa importadora MIJESA S.A.C, en la que laboran treinta colaboradores, la muestra de la investigación es de carácter convencional conformado por los directivos, profesionales y técnicos involucrados con el problema materia de estudio, quienes a su vez formaron parte de la unidad de análisis de la investigación. A fin de recopilar la información se aplicó la técnica de la encuesta con su instrumento el cuestionario.

Los hallazgos en la presente investigación revisten de mucha importancia, por ejemplo los resultados de la tabla 1, evidencia que el 57% de los encuestados expresó que existe repercusión positiva muy alta de la gestión financiera sobre la liquidez de la empresa; y el 43% indicó que existe influencia positiva alta; concluyendo que si en la empresa en estudio, se realiza una adecuada gestión financiera a nivel de decisiones de inversión y decisiones de financieras acertadas, mejores flujos de liquidez tendrá la empresa.

## **Abstract**

The purpose of the investigation was to analyze financial management and its impact on the liquidity of the importing company MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023; The study has a quantitative approach, descriptive-explanatory type, non-experimental and cross-sectional design. Similarly, the population - sample was made up of the collaborators of the importing company MIJESA S.A.C, in which thirty collaborators work, the research sample is of a conventional nature made up of the managers, professionals and technicians involved with the problem of study, who in turn were part of the research analysis unit. To collect the information, the survey technique was applied with its instrument, the questionnaire.

The findings in this research are very important, for example the results in Table 1, evidence that 57% of those surveyed expressed that there is a very high positive impact of financial management on the liquidity of the company; and 43% indicated that there is a high positive influence; Concluding that if in the company under study, adequate financial management is carried out at the level of investment decisions and correct financial decisions, the company will have better liquidity flows.

## **1. Introducción**

A continuación se presentan los antecedentes con respecto a trabajos previos relacionados con las variables de estudio:

### **En el contexto internacional:**

Se tiene que se tiene a Macías y Rivera (2023), quienes en su artículo plantearon como objetivo “Determinar de qué manera la gestión financiera incide en la liquidez de la Empresa Action Grown en la ciudad de Guayaquil”; el estudio fue de tipo básico, su enfoque fue cuantitativo, su diseño no experimental de alcance temporal transversal, de nivel correlacional; los resultados advierten que la administración de las finanzas influye de modo importante en la liquidez, con un valor de sig. De 0.006; concluyendo que la hipótesis de investigación es válida, toda vez que la administración de las finanzas es una actividad determinante y mediante el uso de las herramientas correctas ayudará a los directivos adoptar acciones adecuadas y utilizar eficientemente los recursos, el cual se reflejará en una mejora de la liquidez y consecuentemente cumplir las obligaciones de corto plazo.

Así mismo, Asanza y Avendaño (2023) en su artículo tuvieron como objetivo general “Analizar la gestión financiera y su incidencia en la rentabilidad en PYMES comerciales en la ciudad de Guayaquil en los periodos del 2021 hasta el 2022”; siendo una investigación en la que se aplicó el modelo de hipótesis deductiva, tipo de estudio descriptivo, de bosquejo no experimental; los resultados demuestran que hay vinculación de orden positivo e importante de la gestión financiera con los niveles de rentabilidad, en el entendido que las covarianzas ascendieron de 0,942; concluyendo que la empresa tiene escasos márgenes de utilidad a causa de los costos y gastos excesivamente altos de mantenimiento, así como la ausencia de novedosas transacciones contractuales con el estado lo que limita el financiamiento de las organizaciones.

En tanto que, Duque, et al. (2020) en su estudio plantearon como finalidad “Evaluar la gestión financiera de los cuatro sectores económicos más importantes de la industria manufacturera del Ecuador: Cárnico, Textil, Bebidas y Muebles, durante el período 2013 – 2018”; la investigación fue de naturaleza descriptiva ya que la gestión financiera

se evaluó a través del cotejo de los indicadores financieros a fin de estudiar el comportamiento y evolución; los resultados del estudio muestran que las razones de deuda son mayores en tanto que los directivos son profesionales universitarios, lo que implica que la formación profesional influye en administración de riesgos materiales; en tanto que las organizaciones cuyos directivos son profesionales afines, tienen mejores indicadores de liquidez, lo que evidencia la existencia de métodos financieros más eficientes. Concluyendo que los sectores en general evaluados tienen la posibilidad de atender los compromisos de corto plazo a pesar de no colocar sus inventarios.

### **En el ámbito nacional:**

Flores (2024) en su tesis se propuso como finalidad “Determinar la correlación existente entre la gestión financiera y los niveles de liquidez de las academias preuniversitarias de Arequipa en el 2023”; el estudio tuvo un enfoque de naturaleza cuantitativa, de método no experimental y aplicado; el resultado tuvo índice de correlación de Spearman ascendente a  $r = 0.733$ , siendo esta una vinculación altamente directa a nivel de las variables de estudio; concluyendo que las acciones relativas a las inversiones realizadas, a las de endeudamiento y de la distribución de los dividendos poseen una vinculación significativa con los indicadores de liquidez, en consecuencia se debe optimizar la administración financiera, lo que mejorará el grado de capital de trabajo y de liquidez.

Así mismo, Moya (2023) en su tesis tuvo como objetivo “Determinar el impacto de la gestión financiera en el manejo del dinero circulante de la empresa Cienpharma S.A.C.”, la investigación fue de tipo descriptivo, no experimental y de enfoque cualitativo; los resultados evidencian una variación en la liquidez dado a una inadecuada administración de las finanzas; concluyendo que existen diferencias entre los indicadores del 2021 y los resultados simulados, en el período 2021 la empresa obtuvo un mejor desempeño de la liquidez toda vez que no se consideraron las obligaciones defectuosas con los acreedores de mercancías que todavía se encuentran almacenados, de igual manera se evidenció que no existen prácticas que permitan el establecimiento, el control y la supervisión de las finanzas.

Sulluchuco y Villacorta (2023) en su tesis tuvieron como objetivo “Analizar la correlación entre las variables a estudiar que son la gestión financiera y la liquidez”; siendo un estudio de tipo aplicado, con orientación cuantitativa y de bosquejo no experimental; las conclusiones establecen que la administración de las finanzas tiene una significativa y positiva media con la liquidez; concluyendo que se debe informar más sobre la gestión financiera a fin de obtener mejores estrategias para atender el mercado; así mismo, se tiene que durante el último decenio, Lima Norte ha crecido exponencialmente dado a la creación de grandes centros comerciales, habiéndose convertido en un espacio de altas inversiones y de variedad de precios.

En tanto que Aragón (2021) en su investigación tuvo como finalidad “Analizar la gestión financiera y la liquidez de la empresa de Transportes e Inversiones La Amistad SCRL Cusco 2020”; el estudio fue aplicado, de naturaleza no experimental, por si alcance transversa y por su objetivo relacional; las conclusiones evidencian que según la correlación de Spearman hay vinculación de la Gestiona Financiera y Liquidez, lo que se fundamenta en un valor  $p = 0.00$ , por lo que se aceptó la hipótesis general, así mismo el índice correlacional ascendió a 0.748, lo que significa que la correlación fue positiva media; concluyendo que la administración de las finanzas se relaciona con los índices de liquidez de la organización.

En ese orden de ideas Poma et al. (2020) en su tesis tuvo como objetivo general “Evaluar cómo la gestión financiera errada repercutió en la liquidez de la empresa”; el estudio es de naturaleza descriptiva, hipotético-deductivo, cuantitativo y moleño no experimental, correlacional y longitudinal; los resultados exponen que la administración de las finanzas deficientes incidió en la escasa liquidez de la entidad, ya que no controló ni manejó adecuadamente las cuentas por cobrar, generándose de esta manera, la insuficiencia de los ingresos, ya que no pudo honrar sus compromisos, por lo que tuvo que solicitar ampliación de capital a sus accionistas para sostenerse en el mercado; concluyendo que la gestión de pagos errados incidió en la escasa liquidez de la organización, lo que no permitió efectuar los pagos a tiempo.

Monge (2020) en su tesis tuvo como objetivo general “Determinar de qué manera la gestión financiera influye en la liquidez de la empresa Idónea Servicios Corporativos

Integrales SAC, Cusco 2020”; el estudio fue de tipo aplicada, relacional y no experimental; los resultados dicen que el valor  $X^2_c$  es mayor al  $X^2_t$  ( $51,176 > 5.991$ ), por tanto no se validó la suposición nula, aceptándose la suposición planteada; concluyendo que la administración financiera influye positivamente en el efectivo de la entidad.

Finalmente, respecto a las investigaciones a nivel local se tiene el estudio de Vegas (2023), quien en su tesis planteó como propósito “Decidir la comunicación en la gestión financiera y disponibilidad de pagos en Corporación Importadora y Exportadora Romi SAC – Huaraz 2022”; siendo una investigación de enfoque cuantitativo e inexperimental; las conclusiones evidencian que según el 80% de los colaboradores indicaron que disponen de información financiera, en tanto que el 20% dijo que no formulan reportes financieros mensuales; concluyendo que producto de la evaluación financiera efectuada a través del uso de índices, observándose que un número importante de entidades tienen un grado bajo de liquidez y necesitan de fondos ajenos para apalancar su capital.

El presente trabajo se sustenta en teorías existentes sobre el tema en estudio, por lo que tomando en cuenta la primera variable de estudio, gestión financiera, se tiene a Gitman (2015) quien sostiene que la administración “financiera” es el conjunto de actividades financieras que se basa en la planificación, organización, dirección y control de las acciones financieras que proporcionan efectivo y equivalente de efectivo producto de las inversiones corrientes, así como de las deudas contraídas a fin de optimizar el uso del capital, de allí que se debe asegurar que decisiones financieras deben ser lo más eficiente posible; tiene por objetivo garantizar la estabilidad y/o control de los riesgos y los niveles de rentabilidad para maximizar la riqueza; su objeto de estudio es el desempeño o rendimiento de los *capitales de trabajo*, es en este punto que se concreta las acciones de decisión de las finanzas. Las teorías de “gestión financiera” se concentran en este nivel y en la influencia que implica una buena administración de los elementos del riesgo y de las actividades de rentabilidad de la entidad.

Con relación a la teoría de gestión, Hernández y Pulido (2015) manifiestan que la teoría de gestión es la serie de elementos constituida por personas, maquinarias,

tecnologías, informaciones e instrumentos financieros que ayuda a lograr las metas planteadas, empleando los fondos escasos con efectividad. La administración busca la mejora de la producción, sostenibilidad y competencia, permitiendo la posibilidad de organizarse a la brevedad posible; así mismo, es definido como la serie de acciones que ejecutan los individuos en el cumplimiento de sus obligaciones, de igual modo es concebida como el proceso de organizarse para el manejo eficiente de las finanzas. La administración implica realizar actividades a fin de alcanzar objetivos deseados, tiene como punto central bosquejar los procesos estructurales, a través de acciones que permitan una planificación, organización, dirección y control.

Para Oliva (2016) la “teoría financiera” se caracteriza por emplear métodos de otras ciencias como la lógica matemática, especialmente el cálculo diferencial e integral; se inició con las teorías de las carteras, las mismas que se basan en las teorías de las utilidades marginales, estructurada en base a principios como las utilidades cardinales de Von y Morgenstern (1947), especialmente la comparación, la transición, la sólida subordinación, la mensura y el orden. De igual manera se tiene que las teorías financieras son productos derivados de las economías de mercados, ya que es la columna vertebral de los vínculos, pertenece a estructuras estadísticas y econométricas que ayudan a plantear de forma importante los resultados de los procesos, se origina en la proyección de presupuestos, bajo la premisa del modelo de “no saciedad”, que implica obtener menos rentabilidad; la similitud de posibilidades de los entornos socioeconómicos, provenientes del ámbito estatal y su acceso irrestricto a los datos en general; la ausencia controversias fiscales, tributarias, costos y la eficacia del entorno ayudan a mantener las condiciones para iniciar y/o aprovechar los retos del mercado. En cuanto a la sustentación teórica de la segunda variable: Liquidez, Dillard (2016), manifiesta que la teoría por la predilección del efectivo, es la necesidad de garantizar la liquidez generada tanto a largo plazo como de corto plazo, su predilección por el efectivo se fundamenta especialmente por los niveles rentables de la empresa, toda vez que la finalidad productiva del capital es la utilidad y no necesariamente los recursos productivos, toda vez que el capital está invertido en recursos que generan beneficios, entonces si se reducen los precios y los niveles de rentabilidad de la inversión, el rendimiento del capital se reduce.

Así mismo, Castro (2022) explica que el “estado de flujo de efectivo” es un reporte financiero básico que reporta información sobre los cambios y las tendencias del efectivo y equivalentes de este en un momento específico. Este estado, revela la liquidez que se ha formado en distintas acciones como la operativa, inversiones y de endeudamiento de la entidad. Los flujos de cajas operativos revelan los efectivos que se han obtenido y/o ejecutados como aspecto fundamental de las acciones básicas de la organización, en tanto que los flujos de cajas de inversiones revelan movimientos vinculados a la inversión realizadas y los flujos de efectivo del endeudamiento, esta herramienta evidencia los niveles de liquidez como consecuencia de la recepción o pago de las obligaciones financieras, cancelación de beneficios, pronunciamientos o adquisición de bonos o similares.

Según Parramón (2020) la “Norma Internacional de Contabilidad N° 7-Estado de Flujo de Efectivo”, esta referida al flujo de efectivo que es fundamental en las operaciones de la entidad, toda vez que proporciona a los grupos de interés los fundamentos para analizar la posibilidad que tienen las entidades con la finalidad de captar efectivo y equivalente de éste, de igual manera la necesidad de efectivo que éstas tienen; toda vez que adoptar decisiones de orden económico, los usufructuarios evaluarán las posibilidades que tienen las entidades para obtener mayores niveles de efectivo. De igual manera, explica que el objetivo de la NIC 7 es exigir a las entidades que generen información sobre el movimiento retrospectivo de los efectivos que poseen, a través de la formulación de estados de flujos, diversificados de acuerdo con las acciones operativas, inversiones y de endeudamiento.

### **Justificación de la investigación**

El presente trabajo de investigación se **justifica** debido a su fin fue analizar la repercusión de la administración de las finanzas en la liquidez de “importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz”, y así sugerir algunas estrategias a fin de mejorar su operatividad, toda vez que no existe una adecuada implementación de políticas que desarrollen la gestión financiera y mejoren la administración de los procesos de liquidez, lo que ayudará a la empresa a incrementar sus niveles de liquidez a fin de atender sus obligaciones de corto plazo y otros.

Desde la óptica teórica del estudio, cabe precisar que se cuenta con teorías que fundamentan la “gestión financiera” y la “liquidez”, estas permitirán operacionalizar las variables a fin de corroborar la hipótesis de investigación.

Desde el punto de vista de las justificaciones sociales, las conclusiones del estudio favorecerán a la empresa así como a los demás interesados como los clientes, proveedores, dueños de la empresa, el estado y la sociedad en general, toda vez que ayudará a mejorar las actividades de las diversas fases de la gestión financiera, coadyubando a perfeccionar las estrategias para elevar el grado de liquidez a fin de cumplir con las obligaciones de la empresa.

Desde la visión de la justificación práctica, las conclusiones del estudio ayudarán a optimizar las decisiones de inversión y el uso de herramientas financieras, de tal manera que en función a las teorías y demás lineamientos, se pueda plantear posibles alternativas de solución para superar las situaciones problemáticas de la administración de las finanzas y la liquidez que vienen afectando la disponibilidad de activos corrientes y consecuentemente al pago de las deudas.

Según la justificación metodológica, con el fin de concretar los fines del estudio se empleó una herramienta confiable que ayudó a recabar información de calidad para operativizar las variables y corroborar la conjetura de estudio; bajo esa premisa, las conclusiones de la investigación presentan lineamientos que permitieron recopilar, evaluar y generar datos válidos y confiables que podrán ser utilizadas en estudios posteriores.

Finalmente, desde la óptica de la justificación científica, las conclusiones de la investigación permitirán fundamentar nuevos estudios, los mismos que se sustentarán en mejorados procesos que brinda el presente estudio, ayudando de esta forma a solucionar dificultades que afectan los intereses de la empresa; de igual manera, servirán de punto de partida para investigaciones futuras en la que las incidencias, variables y entornos podrían ser distintas.

## **Problema**

A continuación, se describe la realidad problemática del estudio, para tal efecto cabe precisar que en espacios de alta exigencia se hace imperativo que las organizaciones

empleen información financiera y no financiera premunida de razonabilidad, oportunidad, veracidad, independencia, imparcialidad y actualizada, a fin de alcanzar adecuados niveles de efectividad que apoye, desarrolle, establezca y promueva liderazgos empresariales.

En ese sentido, Vértiz (2020) sostiene que la gestión financiera es la posibilidad que posee la entidad para llevar a cabo pagos en favor de los inversionistas; utiliza herramientas y técnicas financieras para integrar y lograra la visión estratégica, a fin de alcanzar la maximización de la riqueza y generar mayor valor a la organización. Así mismo, Freitas (2021) explica que la liquidez es la posibilidad de convertir bienes en efectivo, permite medir los activos corrientes que pueden ser invertidos en la entidad. Los elementos que participan en la presentación de los activos corrientes, los pasivos corrientes, los bienes y efectivo y equivalente de efectivo; sin embargo, la aplicación de los citados lineamientos no dado los resultados esperados, lo que ha ocasionado situaciones críticas en la administración financiera de la entidad respecto a las acciones de inversión y uso de herramientas financieras, y esto a su vez, ha generado carencia de liquidez afectando el activo corriente y el pago de las deudas de corto plazo (Dueñas, 2023).

En ese ámbito, se ha identificado que la empresa importadora MIJESA S.A.C. tiene ciertos lineamientos básicos de gestión financiera a nivel de las decisiones financieras que deben ayudar a mejorar procesos, sin embargo no se han desarrollado adecuadamente las políticas de inversión, políticas de rendimiento, oportunidades de inversión, ni de rentabilidad económica; afectando sustancialmente la estructura patrimonial.

Así mismo, según Torres (2024) se ha evidenciado que aun cuando la empresa importadora MIJESA S.A.C. cuenta con directrices básicas para el uso de herramientas financieras, sin embargo no se han desarrollado ni utilizado como debiera, lo que ha limitado la información financiera a nivel de reportes financieros y de resultados; así como no se han ejecutado acciones de planeamiento financiero ni presupuesto de compras y ventas, ni formular estados financieros proyectados; afectando la disponibilidad de información para la efectiva toma de decisiones.

Por otro lado, Toledo (2024) expresa que en la empresa importadora MIJESA S.A.C. se han implementado directivas básicas sobre el uso oportuno de información financiera referidas al activo corriente ni el uso de razones corrientes; sin embargo, no se han desarrollado adecuadamente la gestión de efectivo y equivalente de efectivo, ni de las cuentas por cobrar, ni del manejo de inventarios, así como no se han determinados los índices de solvencia, ni de prueba de ácida para medir los niveles de rendimiento de los recursos financieros.

De igual modo, Jara (2024) explica que la empresa importadora MIJESA S.A.C. ha desarrollado displicentes políticas respecto al manejo de las deudas de corto plazo, lo que ha ocasionado la falta de lineamientos respecto a la implementación de políticas de liquidez, pago de impuestos, pago de remuneraciones, pago de proveedores y pago de préstamos; exponiéndose al riesgo de comprometer el patrimonio de la empresa.

Por los aspectos señalados, fue necesario desarrollar el presente estudio a fin de conocer las características de las variables materia de estudio, para tal efecto se formuló el siguiente problema:

El problema fue: ¿De qué manera la gestión financiera repercute en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023?

Con relación a la conceptualización y operacionalización de variables de investigación, se tiene los conceptos que a continuación se detalla:

#### Definición conceptual de gestión financiera

Para Vértiz (2020) la gestión financiera es la serie de aspectos políticos y directivos que exige el desarrollo de habilidades especiales para tomar decisiones relativas a la inversión, especialmente del avance de las habilidades financieras y de financiamiento en ambientes de riesgo e incertidumbre altos. La gestión financiera se vincula con la posibilidad que poseen los entes para atender pagos por inversiones, para ello es necesario el uso de herramientas y técnicas financieras que integren y promuevan la concreción de las estrategias de desarrollo, los resultados propician la maximización de la riqueza y la generación de mayor valor agregado.

#### Definición operacional de gestión financiera

Considerando lo precisado en el párrafo precedente, la variable “gestión financiera” se operativizará tomando en cuenta las dimensiones “decisiones de inversión” y “herramientas financieras”, para lo cual se aplicará un cuestionario con escalas de valoración de Likert. Esta variable se operacionalizó con las siguientes dimensiones:

Respecto a la definición conceptual de decisiones de inversión, Arguedas y González (2016) manifiesta que son definidas como decisiones de capital, es la asignación de recursos para maximizar el valor de la entidad a largo plazo; este tipo de decisiones implica el análisis de proyectos de inversión potenciales, teniendo en cuenta los niveles de flujo de caja, el retorno esperado y el riesgo interno y/o externo vinculado a la decisión. La gestión racional de estas decisiones se sustenta en el análisis detallado de los estados financieros, la proyección del valor de los activos y la estimación de los resultados futuros. Las decisiones de inversión deben de discutirse considerando los factores de riesgo de la actividad económica de la empresa, ya que estos resultados ayudan a que la empresa invierta en proyectos que le aseguren la generación de valor añadido para los accionistas y demás grupos de interés; así como mejorar la capacidad del ente para competir exitosamente en el mercado.

En lo que respecta a la definición conceptual de la dimensión herramientas financieras, es importante precisar que éstas se aplican en las diversas actividades como las comerciales, las industriales y las de servicios. Proporcionan elementos estructurales, información y capitales para las acciones vinculadas con el efectivo y equivalente de efectivo, permite la disminución de la vacilación de las finanzas e incrementa la posibilidad de tomar decisiones eficientes de manera anticipada, en lugar de tener que reaccionar cuando las crisis son insostenibles (Córdoba, 2015).

En tanto que Bonham (2016) manifiesta que los tipos de herramientas financieras están conformados por el estado de flujo de efectivo, estado de situación financiera, estado de resultados y otro estado de resultados integrales, estados de costos de producción, costos de financiamiento, apalancamiento financiero, márgenes de contribuciones, márgenes de EBITDAs, márgenes netos, costo fijo y costo variable, márgenes brutos, tickets promedios, retornos de inversiones, rentas financieras, rentas

de activos, rentas sobre capitales, puntos de equilibrios, rotaciones de inventario, efectivo, facturaciones y deudas.

#### Definición conceptual de liquidez

Según Freitas (2021) la liquidez es la posibilidad de transformar los bienes en dinero, permite medir los activos corrientes que se invierten en la empresa. Los índices de razones corrientes establecen la posibilidad del ente de atender las obligaciones con los acreedores. Los elementos que participan en la definición de la liquidez son los activos corrientes, pasivos corrientes, inventarios y el dinero.

#### Definición operacional de liquidez

En ese sentido, la variable “liquidez” se operativizará tomando en cuenta las dimensiones “activo corriente y razones corrientes” y “deudas de corto plazo”, para lo cual se aplicará un cuestionario con escalas de valoración de Likert. Esta variable se operacionalizó con las siguientes dimensiones:

En lo concerniente a la definición conceptual de activo corriente, Ludeña (2024) manifiesta que es la suma de todos aquellos recursos que son determinantes para operativizar las acciones cotidianas de la organización. Se llaman activos corrientes dado a que son formas de activos que están en permanente circulación, se comercializa, se utiliza y se convierte en efectivo, así como para entregar como parte de pago de modo inmediato. Al evaluarse el reporte financiero de la entidad, se identifica claramente los activos, los pasivos y los patrimonios. Los activos, se clasifican en corrientes y no corrientes, se convierten en efectivo en períodos iguales o menores a doce meses; y los activos no corrientes, se convierten en efectivo en períodos superiores a doce meses.

Respecto a la definición conceptual del indicador razón corriente, Vásquez (2022) sostiene que la “razón corriente” refleja la posibilidad que posee la organización para atender los compromisos con los acreedores, en concordancia a su posibilidad de generar ingresos de dinero; la probabilidad de generar dinero en función al activo circulante de la entidad ayuda evaluar la fuerza de pago para atender las obligaciones de la entidad. La liquidez es la vinculación de los activos corrientes y los pasivos

corrientes, permite establecer, cuánto de los activos corrientes, financia las obligaciones de corto plazo.

Con relación al concepto del indicador cuentas por cobrar, Céspedes (2023) manifiesta que son cantidades de efectivo que los consumidores adeudan a la compañía por la recepción de artículos y/o prestación de servicios entregados en condición de créditos. Para tal efecto, entre otros, el ente extenderá facturas a ser notificadas a los clientes respecto de los montos que deben. Las ventas por cobrar son forman parte del activo corriente, lo que significa que los saldos de las cuentas deben pagarse en plazos máximos de doce meses. Si la entidad posee cantidades significativas que tienen la condición “pendiente de pago”, significa que llevó a cabo ventas a crédito, sin embargo todavía no ha recibido el efectivo correspondiente. Los saldos por cobrar forman parte del activo del estado de situación financiera, toda vez que son importes que las entidades esperan obtener.

En tanto que para la definición conceptual del indicador rotación de inventarios, Egúsqüiza (2021) explica que es una proyección que advierte el nivel de celeridad con la que se convierten los inventarios en un ejercicio económico. De igual manera, permite obtener una estimación altamente precisa del tiempo promedio que un artículo permanece en los almacenes de la compañía hasta su ventas. Su cálculo es sumamente sencillo, solo se tiene que dividir la cantidad de los productos vendidos entre el total de artículos que se mantienen aún en almacén o stock.

La definición conceptual del indicador solvencia, para Nicodemos (2021) es la posibilidad de una organización de obtener suficientes recursos financieros para cumplir, según los requisitos pactados, las obligaciones asumidas con los acreedores. La liquidez está vinculada a los riesgos crediticios, en el entendido que encarna los posibles menoscabos que generarían a la compañía el cambio de los requisitos y particularidades del mercado, que pueden cambiar la posibilidad de la entidad para atender las obligaciones asumidas. Cabe precisar que no debe confundirse las solvencias con el disponible, ya que la liquidez se refiere a la probabilidad de las empresas de obtener liquidez por medio de sus actividades operativas, en tanto que la solvencia se consigue con recursos no líquidos, siempre y cuando se suponga una

fortaleza adecuada para cumplir las obligaciones. En ese sentido, todas las entidades que tengan adecuadas niveles de liquidez son solventes.

La definición conceptual del indicador de “prueba ácida” es un índice de liquidez considerado como mucho más exigente, ya que para su cálculo se eliminan de los totales de los activos corrientes, aquellas cuentas que no son de fácil realización. Brinda medidas mucho más exigentes sobre la posibilidad de atender las obligaciones de la entidad. Se obtiene disminuyendo a los activos corrientes los inventarios, luego se divide las diferencias entre los pasivos corrientes. Se calcula de la siguiente forma: “prueba ácida = activo corriente – inventarios / pasivo corriente = veces” (Briceño, 2006).

En tanto que la definición conceptual de la dimensión de deudas de corto plazo, para la Corporation, Harvard Business School Publishing (2014) las deudas inmediatas, también son conocidas como pasivos de corto plazo, esta referido a los compromisos que una empresa asume para atender su pago en plazos iguales y/o inferiores a doce meses. El pasivo corriente considera los compromisos que se esperan liquidar inmediatamente que forman parte de las actividades habituales de la entidad. Entre otros el pasivo se conforma con elementos como las deudas por pagar, financiamientos anulas, los sueldos y salarios, los impuestos, los dividendos, los intereses por cobrar y otros del corto plazo.

Según Ugarte (2019) la dimensión procesos de gestión de tesorería es el gasto que debe sujetarse a los procesos de ejecuciones presupuestales y las financieras de la organización, lo que se debe ser registrado en el SIAF-SP todos los datos vinculados con la formalidad de los actos de los marcos legales correspondientes a las diversas fases de los gastos como los compromisos, devengados y pagos.

Con relación a la dimensión procedimientos de pago se tiene a Barreto (2014) quien manifiesta que para que el pago se extinga, se debe seguir los procedimientos como la recepción, por medio del SIAF-SP, las autorizaciones de giro y de pago correspondientes, así como en el caso de los fondos manejados y procesados por medio de la Dirección Nacional de Tesoro Público; así como verificar la disponibilidad de las cantidades depositadas en las correspondientes cuentas bancarias, ídem para el

tratamiento de los fondos derivados de diversas fuentes de financiamiento. No es factible el pago si no se consigna en la documentación respectiva, el número de registro SIAF-SP que corresponda, conforme a la legislación pertinente.

Respecto a la aplicación de normas de tesorería, Contreras (2020) sostienen que la aplicación de las normas de tesorería es el conjunto de acciones que permiten la aplicación de las normas del sistema nacional de tesorería y conexas como la Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades; Decreto Legislativo N° 1441, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Tesorería; Decreto Supremo N° 082-2019-EF, Texto Único Ordenado de la Ley N° 30225, ley de contrataciones del Estado; Decreto Supremo N° 344-2018-EF, Reglamento de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones y Adquisiciones del Estado y modificatorias; Ley N° 28112, Ley Marco de la Administración Financiera del Sector Público, y modificatorias; y otras aplicables.

En tanto que el indicador plan de tesorería, Valverde (2020) explica que es una herramienta que establece las proyecciones de entradas y salidas de efectivo de una entidad en un período específico, generalmente a corto plazo, con la finalidad de asegurar la disponibilidad de efectivo necesario para cubrir las obligaciones financieras. Ayuda a organizar la visión clara de la liquidez de la entidad y anticiparse a posibles situaciones problemáticas con la gestión del flujo de efectivo. Es una guía para la toma de decisiones financieras y una herramienta de control para asegurar la salud financiera del ente.

En tanto que la operacionalización de variables tuvo la siguiente estructura:

<b>VARIABLES</b>	<b>DIMENSIONES</b>	<b>INDICADORES</b>	<b>ÍTEMS</b>
Gestión financiera	Decisiones de inversión	Políticas de inversión	1
		Políticas de rendimiento	2
		Oportunidades de inversión	3
		Rentabilidad económica	4
		Rentabilidad financiera	5
	Herramientas financieras	Estado de situación financiera	6
		Estado de resultados	7
		Planeamiento financiero	8
		Presupuesto de compras y ventas	9
		Estados financieros proyectados	10
Liquidez	Activo corriente	Efectivo	11
		Cuentas por cobrar	12
		Inventarios	13
		Solvencia	14
	Deudas de corto plazo	Prueba ácida	15
		Políticas de liquidez	16
		Pago de impuestos	17
		Pago de remuneraciones	18
		Pago de proveedores	19
		Pago de préstamos	20

En cuanto a la hipótesis, es la siguiente: Una buena gestión financiera repercute de forma favorable en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

Los objetivos del presente estudio fueron los siguientes, como objetivo general: Analizar la gestión financiera y su repercusión en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023; y como objetivos específicos: a). Determinar las decisiones de inversión financiera que repercuten en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023; b). Identificar las herramientas financieras que repercuten en la liquidez de empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023; c). Identificar los activos corrientes que repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023; y d). Identificar los factores de deudas de corto plazo que repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

## **METODOLOGÍA**

### **Tipo y diseño de la investigación**

#### **Tipo**

El estudio fue de tipo aplicado, a través del cual se conocieron las predominantes particularidades de las variables y las extensiones materia de estudio; es un modo sistemático de buscar alternativas para resolver situaciones problemáticas de los grupos sociales (Hernández & Mendoza, 2018); lo que ayudará a proponer posibles opciones para resolver problemas relacionadas con la administración financiera y la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz. Respecto al alcance del estudio, la investigación es descriptiva–correlacional, toda vez que se determinaron las particularidades de la repercusión de la administración financiera sobre la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

#### **Diseño**

El diseño del estudio fue de tipo no experimental y transeccional, lo que implica que en la ejecución de la investigación no se manipularon las dimensiones del problema, por ende sólo se conocieron las particularidades de las variables y extensiones que se dieron en su estado original (Méndez, M. y Méndez, D., 2020). En ese sentido, se analizaron las operaciones del período 2023.

### **Población y muestra**

#### **Población**

La población para Baena (2014) es la serie integral de unidades de estudio, grupos o individuos que tienen ciertas tipologías comunes observables en un espacio y en un momento dado; las peculiaridades pueden ser la homogeneidad, tiempo, espacio y cantidad. En ese sentido, se tuvo un universo de 30 servidores de la empresa importadora MIJESA S.A.C., los mismos que tienen conocimiento del problema materia de estudio.

#### **Muestra**

En tanto que la metodología de muestreo aplicada fue el método no probabilístico, lo que quiere decir que se empleó el muestreo de tipo intencional, en ese aspecto la

muestra del estudio fue equivalente al universo (ACCID, 2017); por ende, la unidad muestral de la investigación se constituyó con 30 colaboradores de la entidad importadora MIJESA S.A.C.

### **Técnicas e instrumentos de investigación**

#### **Técnica**

La encuesta es una serie de interrogantes dirigidas a los miembros de la unidad muestral de diversas sociedades, a fin de indagar la opinión o identificar diferentes que las aquejan (Betancur, 2022); por tanto, la técnica utilizada fue la encuesta, en consecuencia el cuestionario de veinte preguntas se dirigió a los miembros de la muestra, en ese sentido se recabaron datos de los individuos que pertenecen al grupo muestral.

#### **Instrumento**

El cuestionario es una serie de interrogantes elaboradas con la finalidad de extraer datos para su estudio según el objetivo de la investigación. Hay diversos modelos de cuestionarios que son elaborados de acuerdo con los objetivos (Eco, 2023); en ese sentido, la herramienta utilizada fue el cuestionario, el mismo que incluyó 20 interrogantes relacionadas con las variables gestión financiera y liquidez, lo que ayudará a recopilar información de calidad.

#### **Procesamiento y análisis de la información.**

Los datos se procesaron; en un primer momento, luego se validó el cuestionario con 3 especialistas del tema, luego se empleó el SPSS y el microsoft excel para procesar la información recabada y dirigida a los 30 integrantes de la muestra; lo que significa, se que fueron aplicados a los 30 servidores de la empresa importadora MIJESA S.A.C., y finalmente se elaboraron las representaciones de orden estadístico con los datos recogidos, para dar paso a la evaluación de los resultados.

## Resultados

Tabla 1

*La gestión financiera repercute en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Repercusión negativa baja (-0.20 a 0.39)	-	-
Repercusión negativa muy baja (-0.01 a 0.19)	-	-
Repercusión nula (0)	-	-
Repercusión positiva alta (0.70 a 0.89)	13	43
Repercusión positiva muy alta (0.90 a 0.99)	17	57
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

### **Interpretación:**

En la tabla 1, se aprecia que el 57% de trabajadores expresó que existe repercusión positiva muy alta de la gestión financiera sobre la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.; y el 43% indicó que existe influencia positiva alta.

Tabla 2

*Las decisiones de inversión financiera repercuten en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Repercusión negativa baja (-0.20 a 0.39)	-	-
Repercusión negativa muy baja (-0.01 a 0.19)	-	-
Repercusión nula (0)	1	3
Repercusión positiva alta (0.70 a 0.89)	10	34
Repercusión positiva muy alta (0.90 a 0.99)	19	63
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

### **Interpretación:**

En la tabla 2, se aprecia que el 63% de trabajadores manifestó que existe repercusión positiva muy alta de las decisiones de inversión financiera sobre en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C.; el 34% respondió que existe repercusión positiva alta; en tanto que el 3% consideró que la repercusión es nula.

Tabla 3

*Las herramientas financieras que se aplican repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Repercusión negativa baja (-0.20 a 0.39)	2	7
Repercusión negativa muy baja (-0.01 a 0.19)	-	-
Repercusión nula (0)	1	3
Repercusión positiva alta (0.70 a 0.89)	10	33
Repercusión positiva muy alta (0.90 a 0.99)	17	57
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 3, se aprecia que el 57% de trabajadores respondió que existe repercusión positiva muy alta de las herramientas financieras sobre la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.; el 33% manifestó que existe repercusión positiva alta; el 7% indicó que existe repercusión negativa baja; y el 3% expresó que la repercusión es nula.

Tabla 4

*Las estrategias de efectivo y su equivalente repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Repercusión negativa baja (-0.20 a 0.39)	-	-
Repercusión negativa muy baja (-0.01 a 0.19)	4	13
Repercusión nula (0)	1	3
Repercusión positiva alta (0.70 a 0.89)	13	43
Repercusión positiva muy alta (0.90 a 0.99)	12	41
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 4, se aprecia que el 43% de trabajadores consideró que existe repercusión positiva alta de las estrategias de efectivo y su equivalente sobre la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.; el 41% manifestó que existe repercusión positiva muy alta; el 13% dijo que existe repercusión negativa baja; y el 3% manifestó que la

repercusión es nula.

Tabla 5

*Las estrategias de deudas de corto plazo repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Repercusión negativa baja (-0.20 a 0.39)	2	7
Repercusión negativa muy baja (-0.01 a 0.19)	3	10
Repercusión nula (0)	1	3
Repercusión positiva alta (0.70 a 0.89)	14	47
Repercusión positiva muy alta (0.90 a 0.99)	10	33
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 5, se aprecia que el 47% de trabajadores manifestó que existe repercusión positiva alta de las estrategias de deudas de corto plazo sobre la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.; el 33% respondió que existe repercusión positiva muy alta; el 10% consideró que existe repercusión negativa muy baja; el 7% dijo que existe repercusión negativa baja; y 3% expresó que la repercusión es nula.

Tabla 6

*La empresa cuenta con políticas de inversión que permiten organizar su financiamiento y prever los recursos necesarios.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	10	33
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	6	20
Totalmente de acuerdo	9	30
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 6, se aprecia que el 33% de trabajadores consideró estar totalmente en desacuerdo que la empresa cuenta con políticas de inversión que permiten organizar su financiamiento y prever los recursos necesarios; el 30% manifestó estar totalmente de acuerdo; el 20% respondió estar de acuerdo; el 10% expresó estar de acuerdo; y 7%

indicó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 7

*La empresa cuenta con políticas para medir el rendimiento financiero de las inversiones efectuadas.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	15	50
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	4	13
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 7, se aprecia que el 50% de trabajadores consideró estar totalmente en desacuerdo que la empresa cuenta con políticas para medir el rendimiento financiero de las inversiones efectuadas; el 23% manifestó estar de acuerdo; el 13% dijo estar totalmente de acuerdo; el 7% expresó estar en desacuerdo; y otro 7% respondió estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 8

*El proceso de toma de decisiones permite elegir oportunamente entre posibles soluciones la más adecuadas para afrontar problemas financieros.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	10	33
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	4	13
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	6	20
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 8, se aprecia que el 33% de trabajadores consideró estar totalmente en desacuerdo que el proceso de toma de decisiones permite elegir oportunamente entre las posibles soluciones la más adecuadas para afrontar problemas financieros; el 23% manifestó estar de acuerdo; el 20% dijo estar totalmente de acuerdo; el 13% expresó

estar ni en desacuerdo ni de acuerdo; y 10% respondió en desacuerdo.

Tabla 9

*Para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad económica para determinar el desempeño de la inversión.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	14	47
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	5	16
Totalmente de acuerdo	7	23
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 9, se aprecia que el 47% de trabajadores consideró estar totalmente en desacuerdo que para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad económica para determinar el desempeño de la inversión; el 23% manifestó estar de acuerdo; el 16% dijo estar de acuerdo; el 7% expresó estar en desacuerdo; y el otro 7% dijo estar ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Tabla 10

*Para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad financiera para medir el desempeño de la inversión.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	16	53
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	3	10
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	2	7
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 10, se aprecia que el 53% de trabajadores manifestó estar totalmente en desacuerdo que para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad financiera para determinar el rendimiento de la inversión; el 23% explicó estar de acuerdo; el 10% dijo estar ni de acuerdo ni en desacuerdo; el 7% respondió

estar en desacuerdo; y el otro 7% dijo estar totalmente de acuerdo.

Tabla 11

*El estado de situación permite el análisis e interpretación mensual de la situación económica y financiera de la empresa.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	12	40
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	3	10
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	5	17
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 11, se aprecia que el 40% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que el estado de situación permite el análisis e interpretación mensual de la situación económica y financiera de la empresa; el 23% consideró estar de acuerdo; el 17% dijo estar totalmente de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el otro 10% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 12

*El Estado de resultados permite contrastar oportunamente la relación de las ventas realizadas con los gastos para determinar los beneficios o pérdidas del periodo.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	17	57
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	3	10
De acuerdo	3	10
Totalmente de acuerdo	5	17
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 12, se aprecia que el 57% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que el estado de resultados permite contrastar oportunamente la relación de las ventas realizadas con los gastos para determinar los beneficios o pérdidas del periodo; el 17% consideró estar totalmente de acuerdo; el 10% dijo estar ni de acuerdo

ni en desacuerdo; el otro 10% manifestó estar de acuerdo; y el 7% expresó estar en desacuerdo.

Tabla 13

*Se han implementado políticas y procedimientos para planificar las metas y objetivos financieros, así como la previsión de los recursos necesarios.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	15	50
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	4	13
Totalmente de acuerdo	6	20
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 13, se aprecia que el 50% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que se han implementado políticas y procedimientos para planificar las metas y objetivos financieros, así como la previsión de los recursos necesarios; el 20% consideró estar totalmente de acuerdo; el 13% dijo estar de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 7% expresó estar ni de acuerdo ni en desacuerdo.

Tabla 14

*La entidad cuenta con directivas que promuevan la formulación del presupuestos de compras y ventas a fin de proyectar los posibles beneficios a obtener.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	16	53
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	3	10
De acuerdo	6	20
Totalmente de acuerdo	3	10
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 14, se aprecia que el 53% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la entidad cuenta con directivas que promuevan la formulación del presupuestos de compras y ventas a fin de proyectar los posibles beneficios a obtener;

el 20% consideró estar de acuerdo; el 10% dijo estar ni de acuerdo ni en desacuerdo; el otro 10% manifestó estar totalmente de acuerdo; y el 7% expresó estar en desacuerdo.

Tabla 15

*La empresa cuenta con políticas para la formulación de estados financieros proyectados que permite calcular los posibles beneficios financieros y económicos.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	18	60
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	1	3
De acuerdo	3	10
Totalmente de acuerdo	5	17
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 15, se aprecia que el 60% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la empresa cuenta con políticas para la formulación de estados financieros proyectados que permite calcular los posibles beneficios financieros y económicos; el 17% consideró estar totalmente de acuerdo; el 10% dijo estar en desacuerdo; el otro 10% manifestó estar de acuerdo; y el 7% expresó estar en desacuerdo.

Tabla 16

*La empresa genera flujos de efectivo y equivalente de efectivo a fin de garantizar suficiente capital de trabajo que atienda las demandas de los diversos grupos de interés.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	11	37
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	3	10
De acuerdo	8	27
Totalmente de acuerdo	6	20
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 16, se aprecia que el 37% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la empresa genera flujos de efectivo y equivalente de efectivo a fin de

garantizar suficiente capital de trabajo que atienda las demandas de los diversos grupos de interés; el 27% consideró estar de acuerdo; el 20% dijo estar totalmente de acuerdo; el otro 10% manifestó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo; y el 7% expresó estar en desacuerdo.

Tabla 17

*La empresa cuenta con políticas de rotación de cuentas por cobrar que incluyen plazos de cobranzas, garantías exigibles y tasas de interés por ventas al crédito.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	18	60
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	1	3
De acuerdo	2	7
Totalmente de acuerdo	6	20
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 17, se aprecia que el 60% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la empresa cuenta con políticas de rotación de cuentas por cobrar que incluyen plazos de cobranzas, garantías exigibles y tasas de interés por ventas al crédito; el 20% consideró estar totalmente de acuerdo; el 10% dijo estar en desacuerdo; el 7% manifestó estar de acuerdo; y el 3% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 18

*Se han implementado políticas de gestión de inventarios que garanticen la rotación de estos a fin de mejorar los niveles de rentabilidad.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	11	37
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	9	30
Totalmente de acuerdo	5	17
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 18, se aprecia que el 37% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que se han implementado políticas de gestión de inventarios que garanticen

la rotación de estos a fin de mejorar los niveles de rentabilidad; el 30% consideró estar de acuerdo; el 17% dijo estar totalmente de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 7% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 19

*Los directivos promueven el cálculo del ratio de solvencia para medir la capacidad de la empresa a fin de hacer frente a sus obligaciones con terceros.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	14	47
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	3	10
De acuerdo	8	27
Totalmente de acuerdo	3	10
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 19, se aprecia que el 47% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que los directivos promueven el cálculo del ratio de solvencia para medir la capacidad de la empresa a fin de hacer frente a sus obligaciones con terceros; el 27% consideró estar de acuerdo; el 10% dijo estar ni de acuerdo ni en desacuerdo; el otro 10% manifestó estar totalmente de acuerdo; y el 7% expresó estar en desacuerdo.

Tabla 20

*En la empresa se calcula el ratio de la prueba acida para medir su capacidad y hacer frente a sus obligaciones de corto plazo.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	15	50
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	4	13
Totalmente de acuerdo	6	20
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 20, se aprecia que el 50% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que en la empresa se calcula el ratio de la prueba acida para medir su

capacidad y hacer frente a sus obligaciones de corto plazo; el 20% consideró estar de totalmente de acuerdo; el 13% dijo estar de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 7% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 21

*La empresa cuenta con políticas de liquidez a fin de prever los recursos financieros necesarios para atender sus obligaciones de corto plazo.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	12	40
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	1	3
De acuerdo	5	17
Totalmente de acuerdo	9	30
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 21, se aprecia que el 40% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que en la empresa cuenta con políticas de liquidez a fin de prever los recursos financieros necesarios para atender sus obligaciones de corto plazo; el 30% consideró estar de totalmente de acuerdo; el 17% dijo estar de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 3% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 22

*La empresa mantiene adecuados niveles de liquidez para atender oportunamente el pago de sus impuestos mensuales.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	16	53
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	4	13
Totalmente de acuerdo	5	17
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 22, se aprecia que el 53% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la empresa mantiene adecuados niveles de liquidez para atender

oportunamente el pago de sus impuestos mensuales; el 17% consideró estar de totalmente de acuerdo; el 13% dijo estar de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 7% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 23

*La entidad mantiene adecuados niveles de liquidez para hacer frente al pago de remuneraciones derivadas de las prestaciones en relación de dependencia.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	16	53
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	1	3
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	3	10
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 23, se aprecia que el 53% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la entidad mantiene adecuados niveles de liquidez para hacer frente al pago de remuneraciones derivadas de las prestaciones en relación de dependencia; el 23% consideró estar de acuerdo; el 10% dijo estar en desacuerdo; el otro 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 3% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 24

*La entidad cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite hacer frente al pago mensual de proveedores de bienes y servicios derivadas.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	13	43
En desacuerdo	2	7
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	6	20
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

**Interpretación:**

En la tabla 24, se aprecia que el 43% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la entidad cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite

hacer frente al pago mensual de proveedores de bienes y servicios derivadas; el 23% consideró estar de acuerdo; el 20% dijo estar totalmente de acuerdo; el 7% manifestó estar en desacuerdo; y el otro 7% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

Tabla 25

*La empresa cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite atender los pagos mensuales de los préstamos obtenidos del sistema financiero.*

<b>Ítem</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>%</b>
Totalmente en desacuerdo	14	47
En desacuerdo	3	10
Ni en desacuerdo ni de acuerdo	2	7
De acuerdo	7	23
Totalmente de acuerdo	4	13
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

*Nota.* Elaboración propia.

### **Interpretación:**

En la tabla 25, se aprecia que el 47% de trabajadores respondió estar totalmente en desacuerdo que la empresa cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite atender los pagos mensuales de los préstamos obtenidos del sistema financiero; el 23% consideró estar de acuerdo; el 13% dijo estar totalmente de acuerdo; el 10% manifestó estar en desacuerdo; y el 7% expresó estar ni en desacuerdo ni de acuerdo.

### **Prueba de hipótesis**

#### **Hipótesis General**

H<sub>0</sub>: Una buena gestión financiera no repercute de forma favorable en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

H<sub>a</sub>: Una buena gestión financiera repercute de forma favorable en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

#### **Hipótesis estadística**

H<sub>0</sub>:  $\rho = 0$

H<sub>a</sub>:  $\rho \neq 0$

$\alpha = 0.05$

### Fórmula estadística

$$\rho = 1 - \frac{\sum d^2}{n(n^2 - 1)}$$

Tabla 26

#### Correlación de Rho de Spearman

			Gestión financiera	Liquidez
Rho de Spearman	Gestión financiera	Coefficiente de correlación	1,000	,859**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	Liquidez	Coefficiente de correlación	,859**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

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

### Interpretación:

De los resultados de la tabla 26 se tiene que la gestión financiera repercute de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01, por lo que se corrobora que la muestra estadísticamente es significativa. De igual manera, se confirma que la repercusión presencia es positiva y significativa ( $\rho = 0.859$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida, lo que significa que, cuanto mejores perspectivas tienen la gestión financiera, simultáneamente contribuye a la mejora de los niveles de liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.

### Hipótesis específica 1

H<sub>0</sub>: Las buenas decisiones de inversión financiera no repercuten de forma favorablemente en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

H<sub>a</sub>: Las buenas decisiones de inversión financiera repercuten de forma favorablemente en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

### Hipótesis estadística:

H<sub>0</sub>:  $\rho = 0$

$H_a: \rho \neq 0$

$\alpha = 0.05$

**Estadístico:**

$$\rho = 1 - \frac{\sum d^2}{n(n^2 - 1)}$$

**Tabla 27**

*Correlación Rho de Spearman*

		Decisiones de inversión financiera	Activos corrientes
Rho de Spearman	Decisiones de inversión financiera	Coefficiente de correlación	de 1,000 ,837**
		Sig. (bilateral)	. ,000
		N	30 30
	Activos corrientes	Coefficiente de correlación	de ,837** 1,000
		Sig. (bilateral)	,000 .
		N	30 30

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

**Interpretación:**

De los resultados de la tabla 27 se tiene que las decisiones de inversión financiera repercuten de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01; por lo que se corrobora que la muestra estadísticamente es significativa. Así mismo, se evidencia una relación positiva y muy alta ( $\rho = 0.837$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuando surgen cambios en las decisiones de inversión financiera, también surgen cambios en los corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C.

**Hipótesis específica 2**

$H_o$ : Las buenas herramientas financieras que se aplican no repercuten favorablemente en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

$H_a$ : Las buenas herramientas financieras que se aplican repercuten favorablemente en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

### Hipótesis estadística:

$$H_0: \rho = 0$$

$$H_a: \rho \neq 0$$

$$\alpha = 0.05$$

### Estadístico:

$$\rho = 1 - \frac{\sum d^2}{n(n^2 - 1)}$$

Tabla 28

### Correlación Rho de Spearman

		Herramientas financieras	Liquidez
Rho de Spearman	Herramientas financieras	Coefficiente de correlación	,791**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30
	Liquidez	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

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

### Interpretación:

De los resultados de la tabla 28 se tiene que las decisiones de inversión financiera repercuten de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01, confirmándose que la muestra estadísticamente es confiable. Así mismo, se determina una repercusión positiva y alta ( $\rho = 0.791$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuanto más informadas son las decisiones de inversión financiera, más informada será la gestión de la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.

### Hipótesis específica 3

$H_0$ : Las buenas estrategias de efectivo y su equivalente no repercuten favorablemente en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

$H_a$ : Las buenas estrategias de efectivo y su equivalente repercuten favorablemente en

la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

**Hipótesis estadística:**

$H_0: \rho = 0$

$H_a: \rho \neq 0$

$\alpha = 0.05$

**Estadístico:**

$$\rho = 1 - \frac{\sum d^2}{n(n^2 - 1)}$$

Tabla 29

*Correlación Rho de Spearman*

			Efectivo y equivalente de efectivo	Liquidez
Rho de Spearman	Efectivo y equivalente de efectivo	Coefficiente de correlación	1,000	,852**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	Liquidez	Coefficiente de correlación	,852**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

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

**Interpretación:**

De los resultados de la tabla 29 se tiene que las buenas estrategias de liquidez de efectivo y equivalente de efectivo repercuten favorablemente en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, con un nivel de confían de 0.01, lo que ratifica la muestra estadísticamente es confiable. Así mismo, se determina una repercusión positiva y alta ( $\rho = 0.852$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuanto mejores son las estrategias del efectivo y equivalente de efectivo, entonces los niveles de liquidez también se incrementarán.

#### Hipótesis específica 4

H<sub>0</sub>: Las buenas estrategias de deudas de corto plazo no repercuten favorablemente en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

H<sub>a</sub>: Las buenas estrategias de deudas de corto plazo repercuten favorablemente en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

#### Hipótesis estadística:

H<sub>0</sub>:  $\rho = 0$

H<sub>a</sub>:  $\rho \neq 0$

$\alpha = 0.05$

#### Estadístico:

$$\rho = 1 - \frac{\sum d^2}{n(n^2 - 1)}$$

Tabla 30

#### Correlación Rho de Spearman

			Deudas de corto plazo	Liquidez
Rho de Spearman	Deudas de corto plazo	Coefficiente de correlación	1,000	,812**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	30	30
	Liquidez	Coefficiente de correlación	,812**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	30	30

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

#### Interpretación:

De los resultados de la tabla 30 se tiene que las deudas de corto plazo repercuten de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01, confirmándose que la muestra estadísticamente es confiable. Así mismo, se tiene que la repercusión es positiva y alta ( $\rho = 0.812$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuanto mejor estructurado se encuentren las deudas corto plazo, mejor será la administración de la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.

## **Análisis y Discusión**

4.1. Teniendo en cuenta el objetivo general, se presentan los resultados de la tabla 1, en la cual se aprecia que el 57% de los encuestados expresó que existe repercusión positiva muy alta de la gestión financiera sobre la liquidez de la empresa; y el 43% indicó que existe influencia positiva alta; lo que es concordante con los resultados de la tabla 26, toda vez que para un margen de error de 1%, se tiene que la gestión financiera repercute de forma positiva en la liquidez, lo que corrobora que la muestra estadísticamente es significativa; de igual manera, se confirma que la repercusión es positiva y significativa ( $\rho = 0.859$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que significa que, cuanto mejor desempeño tenga la gestión financieras a nivel de decisiones de inversión y financieras acertadas; mejores flujos de liquidez tendrá la empresa.

Por otro lado, contrastando con los resultados de Macías y Rivera (2023), se afirma que los resultados son concordantes con los indicados autores, puesto que sus resultados advierten que la gestión financiera incide significativamente en la liquidez, con un valor de sig. de 0.006; concluyendo que la gestión financiera es una función determinante y que mediante el uso de las herramientas correctas ayuda a tomar decisiones óptimas; así mismo, son coincidentes con los resultados de Asanza y Avendaño (2023), cuando sus resultados demuestran que existe una relación positiva significativa entre la gestión financiera y la rentabilidad con una covarianza de 0.942; concluyendo que la empresa tiene escasos márgenes de utilidad a causa de los costos y gastos altos.

La realidad sigue demostrando que si las organizaciones perfeccionan sus estrategias y procesos de gestión financiera, ayudarán a optimizar los niveles de liquidez, especialmente las decisiones de inversión financiera, el uso de herramientas financieras, las razones corrientes y las deudas de corto plazo. Así mismo, cabe destacar que para mejorar la gestión financiera, se requiere de normas de control interno que dinamicen los flujos de efectivo a fin de contar con suficiente liquidez para atender las obligaciones.

4.2. De acuerdo con el objetivo específico 1, se tienen los siguientes resultados, en la tabla 2 se aprecia que el 63% de los encuestados manifestó que existe repercusión

positiva muy alta de las decisiones de inversión financiera sobre en los activos corrientes; y el 33% respondió que existe repercusión positiva alta. Mientras que en la tabla 27 se aprecia que las decisiones de inversión financiera repercuten de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01; por lo que se corrobora que la muestra estadísticamente es significativa. Así mismo, se evidencia una relación positiva y muy alta ( $\rho = 0.837$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que significa que, cuanto más acertadas sean las decisiones de inversión a nivel de la implementación de políticas de gestión, de optimización del rendimiento, de aprovechamiento de las oportunidades de inversión, del incremento de la rentabilidad económica y financiera; mejores flujos de liquidez tendrán la empresa.

Comparando con los resultados de Flores (2024), se evidencia una correlación de Spearman de  $r = 0,733$ , siendo una relación alta y positiva entre las variables de estudio; concluyendo que las decisiones sobre las inversiones, de financiamiento y de dividendos tienen una vinculación significativa con la liquidez. Así mismo, los resultados son coincidentes con los de Moya (2023), ya tiene como resultado que existe variación en la liquidez a causa de una inadecuada gestión financiera; concluyendo que existen diferencias entre los indicadores del 2021 y los resultados simulados.

Es de conocimiento general, que la calidad de las decisiones de inversión repercute en el uso de los activos corrientes y por ende en la liquidez; ya que limitan la aplicación de las políticas de inversión, de rendimiento, las oportunidades de inversión, la rentabilidad económica y financiera.

4.3. Continuando con el objetivo específico 2, se presenta a continuación los resultados de la tabla 3, en la que se aprecia que el 57% de los encuestados respondió que existe repercusión positiva muy alta de las herramientas financieras sobre la liquidez; y el 33% manifestó que existe repercusión positiva alta; en tanto que la tabla 28 evidencia que las decisiones de inversión financiera repercuten positivamente en la liquidez con un nivel de 0.01. Así mismo, se determina una repercusión positiva y alta ( $\rho = 0.791$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuanto mejor se identifiquen las herramientas financieras como el estado de situación financiera, el estado de resultados, el planeamiento financiero, el presupuesto de compras y ventas, y los

estados financieros proyectados, mejor será el desempeño de la liquidez de la empresa.

Por otro lado, resulta importante cuando se contrasta los resultados con los de Sulluchuco y Villacorta (2023), ya que sus resultados corroboran que la gestión financiera tiene una significativa y positiva media con la liquidez; concluyendo que se debe informar más sobre la gestión financiera a fin de obtener mejores estrategias para atender el mercado.

De la comparación se advierte, aun cuando la repercusión es alta, todavía no se aprovecha las bondades de las herramientas financieras que sirve como palanca para optimizar los índices de liquidez; es decir, se evidencian falencias a nivel del estado de situación financiera, estado de resultados, planeamiento financiero, presupuesto de compras y ventas, y estados financieros proyectados.

4.4. Según el objetivo específico 3, de la tabla 4 se aprecia que el 43% de los encuestados consideró que existe repercusión positiva alta de las estrategias de efectivo y su equivalente sobre la liquidez; y el 40% manifestó que existe repercusión positiva muy alta. De igual manera, de la tabla 29 se tiene que las buenas estrategias de liquidez de efectivo y equivalente de efectivo repercuten favorablemente en la liquidez, con un nivel de confían de 0.01. Del mismo modo, se tiene una repercusión positiva y alta ( $\rho = 0.852$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuanto mejor se identifiquen y aprovechen los activos corrientes a nivel del efectivo, las cuentas por cobrar, inventarios, solvencia y la prueba ácida; mejor rendimiento tendrá la liquidez de la empresa.

De igual manera, resulta interesante cuando se contrasta los resultados con los de Aragón (2021), ya que sus resultados evidencian que según la correlación de Spearman existe una relación entre las variables Gestiona Financiera y Liquidez con un valor  $p = 0.00$ , y un coeficiente de correlación de 0.748; concluyendo que la gestión financiera se relaciona con la liquidez; estos resultados son coincidentes con los de Poma et al. (2020) quienes tienen como resultado que la gestión financiera deficiente incidió en la escasa liquidez de la entidad, concluyendo que la gestión de pagos errados repercutió en la falta de liquidez.

De la comparación se advierte, que es necesario mejorar las estrategias de captación de mayores flujos de efectivo y su equivalente, toda vez que se requiere incrementar el efectivo, disminuir las cuentas por cobrar, optimizar el movimiento de inventarios, generar mayor solvencia y calcular la prueba ácida, lo que ayudará a tomar decisiones informadas.

4.5. De acuerdo con el objetivo específico 4, de la tabla 5 se aprecia que el 47% de los encuestados manifestó que existe repercusión positiva alta de las estrategias de deudas de corto plazo sobre la liquidez; y el 33% respondió que existe repercusión positiva muy alta. Así mismo, de la tabla 30 se tiene que las deudas de corto plazo repercuten de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01. De igual modo, se tiene que la repercusión es positiva y alta ( $\rho = 0.791$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida; lo que implica que, cuanto mejor identificado se encuentren los factores de deuda de corto plazo como las políticas de liquidez, oportuno pago de impuestos, remuneraciones, proveedores y préstamos, mejor será administración de la liquidez.

Cuando se contrasta los resultados del presente estudio con los de Monge (2020), se tiene que estos resultados aseveran que el valor  $X^2_c$  es mayor al  $X^2_t$  ( $51,176 > 5.991$ ) por lo tanto se rechazó la hipótesis nula y se aceptó la hipótesis alterna; concluyendo que la gestión financiera influye positivamente en la liquidez de la empresa; lo que es coincidente con los resultados de Vegas (2023), cuyo resultado evidencian que el 80% de los encuestados indicó que disponen de información para una adecuada gestión financiera; concluyendo que la mayoría de las empresas tienen un grado bajo de liquidez y dependen de recursos externos en lugar de emplear sus recursos propios.

De la comparación se advierte, que se requiere optimizar la administración de las deudas de corto plazo, para lo cual es imperante implementar políticas de liquidez y mejorar el pago de impuestos, así como el pago de remuneraciones, de proveedores y de préstamos; lo que permitirá que empresa mejorar sus liquidez.

## Conclusiones

Después de analizar los resultados, y respecto a nuestro objetivo general, se concluye que en la empresa en estudio, realizando una adecuada gestión financiera a nivel de decisiones de inversión y financieras acertadas, mejores flujos de liquidez tendrá la empresa, tal como lo demuestran los resultados de la tabla 1, en la cual se aprecia que el 57% de los encuestados expresó que existe repercusión positiva muy alta de la gestión financiera sobre la liquidez de la empresa; y el 43% indicó que existe influencia positiva alta; lo que es concordante con los resultados de la tabla 26, toda vez que para un margen de error de 1%, se tiene que la gestión financiera repercute de forma positiva en la liquidez, lo que corrobora que la muestra estadísticamente es significativa; de igual manera, se confirma que la repercusión es positiva y significativa ( $p = 0.859$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida. Por lo que se acepta la hipótesis de investigación.

Con relación al objetivo específico 1, se concluye que si en la empresa se llevan a cabo mejores decisiones de inversión a nivel de la implementación de políticas de gestión, de optimización del rendimiento, de aprovechamiento de las oportunidades de inversión, del incremento de la rentabilidad económica y financiera; mejores flujos de liquidez tendrán la empresa; tal como lo corroboran los resultados de la tabla 2, en el sentido que el 63% de los encuestados manifestó que existe repercusión positiva muy alta de las decisiones de inversión financiera sobre en los activos corrientes; y el 33% respondió que existe repercusión positiva alta, lo que es coincidente con los resultados de la tabla 27, toda vez que para un margen de error del 1%; estadísticamente la muestra es significativa; de igual manera, se evidencia una relación positiva muy alta de ( $p = 0.837$ ,  $p = .000$ ) y de magnitud sólida.

Teniendo en cuenta el objetivo específico 2, se concluye que si en la empresa en estudio se identifican y formulan oportunamente las herramientas financieras como el estado de situación financiera, el estado de resultados, el planeamiento financiero, el presupuesto de compras y ventas, y los estados financieros proyectados, mejor será el desempeño de la liquidez de la empresa; tal como lo demuestran los resultados de la tabla 3, toda vez que el 57% de los encuestados respondió que existe repercusión

positiva muy alta de las herramientas financieras sobre la liquidez de la empresa; y el 33% manifestó que existe repercusión positiva alta; lo que concuerda con los datos de la tabla 28, en el sentido que para un margen error del 1% se tiene que las herramientas financieras repercuten positivamente en la liquidez; lo que se confirma con una repercusión positiva y alta ( $\rho = 0.791$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida.

De conformidad con el objetivo específico 3, se concluye que si en la empresa en estudio se identifiquen y aprovechen oportunamente los activos corrientes a nivel del efectivo, las cuentas por cobrar, inventarios, solvencia y la prueba ácida, mejor rendimiento tendrá la liquidez de la empresa; tal como lo corroboran los resultados de la tabla 4, en la que se aprecia que el 43% de los encuestados consideró que existe repercusión positiva alta del efectivo y su equivalente, sobre la liquidez de la empresa; y el 40% manifestó que existe repercusión positiva muy alta; lo que es coincidente con la información de la tabla 29, en la que los activos corrientes repercuten favorablemente en la liquidez con un nivel de confianza de 0.01; confirmándose con una repercusión positiva y alta de ( $\rho = 0.852$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida.

De acuerdo con el objetivo específico 4, se concluye que si en la empresa en estudio se identifican los factores de deuda de corto plazo como las políticas de liquidez, oportuno pago de impuestos, remuneraciones, proveedores y préstamos, mejor será administración de la liquidez de la empresa; tal como lo corroboran los resultados de la tabla 5, en la que se aprecia que el 47% de los encuestados manifestó que existe repercusión positiva alta de las estrategias de deudas de corto plazo sobre la liquidez; y el 33% respondió que existe repercusión positiva muy alta; lo que es coincidente con la información de la tabla 30, en la que las deudas de corto plazo repercuten de forma positiva en la liquidez con un nivel de 0.01; lo que es confirmado con una repercusión positiva y alta ( $\rho = 0.791$ ,  $p = .000$ ) de magnitud sólida.

## **Recomendaciones.**

Que, la gerencia y los funcionarios competentes de la empresa implementen políticas que continúen fortaleciendo la gestión financiera a nivel de decisiones de inversión y decisiones financieras acertadas, lo que ayudará a la entidad a mantener y mejorar los niveles de liquidez para cumplir oportunamente con sus obligaciones.

Que, gerencia y funcionarios competentes de la empresa, promuevan el uso políticas y procedimientos con la finalidad de tomar de mejores decisiones de inversión a través de la implementación de políticas de gestión, de optimización del rendimiento, de aprovechamiento de las oportunidades de inversión, y del incremento de la rentabilidad económica y financiera.

Que, la gerencia y funcionarios competentes de la empresa adopten las medidas necesarias que garanticen la identificación y formulación oportuna de las herramientas financieras como el estado de situación financiera, el estado de resultados, el planeamiento financiero, el presupuesto de compras y ventas, y los estados financieros proyectados, a fin de tomar las decisiones óptimas para sostener la generación de liquidez.

Que, la gerencia y los funcionarios de la empresa promuevan el uso de políticas que ayuden a identificar y aprovechar oportunamente los activos corrientes a nivel del efectivo, de cuentas por cobrar, de inventarios, de solvencia y de prueba ácida, lo que ayudará a conocer la situación financiera y adoptar las decisiones más adecuadas para mantener la liquidez esperada.

Que, la gerencia y los funcionarios de la empresa implementen políticas y procedimientos que permitan la identificación de los factores de deuda a corto plazo como las políticas de liquidez, oportuno pago de impuestos, remuneraciones, proveedores y préstamos, lo que contribuirá a mejorar los niveles de liquidez de la entidad.

## **Agradecimiento**

Quiero agradecer especialmente a mi madre, quien, aunque ahora me acompaña desde el cielo, sigue siendo mi mayor inspiración y fortaleza. Su amor incondicional, sus enseñanzas y su ejemplo de esfuerzo y perseverancia han sido la guía que me ha llevado hasta aquí. Recuerdo especialmente sus palabras: 'Nunca te rindas, hijo/a, tú puedes lograr todo lo que te propongas'. Esas palabras han sido mi motor en los momentos más difíciles.

Aunque no pueda abrazarla en este momento, siento su presencia en cada logro y en cada paso que doy. Esta tesis es también suya, porque sin sus valores, su cariño y su fe en mí, este camino habría sido mucho más difícil. Su legado de amor y perseverancia vive en cada una de mis acciones, y me esfuerzo cada día por honrar su memoria.

Gracias, mamá, por seguir iluminando mi vida desde donde estés. Tu amor me da paz y fortaleza, y me impulsa a seguir adelante. Este logro es para ti, y espero que te sientas tan orgullosa de mí como yo me siento de ser tu hijo/a.

## Referencias Bibliográficas

- ACCID. (2017). *Cómo investigar: Trabajo fin de grado, tesis de máster, tesis doctoral y otros proyectos de investigación*. Barcelona: Profit Editorial.
- Aragón, J. (2021). *Gestión financiera y la liquidez de la empresa de Transportes e Inversiones La-Amistad S.C.R.L., Cusco, 2020*. Lima: Universidad César Vallejo. doi:<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/64364>
- Arguedas, R. y Gonzáles, J. . (2016). *Finanzas empresariales* . Madrid: Editorial Centro de Estudios Ramón Areces S.A. .
- Asanza, O. y Avendaño, A. (Agosto de 2023). Gestión financiera y su incidencia en la rentabilidad en Pymes comerciales en la ciudad de Guayaquil periodo 2021-2022. *Polo del conocimiento*, 8(8), 775.
- Baena, G. (2014). *Metodología de la Investigación*. Grupo Editorial Patria: México.
- Betancur, A. (2022). *Investigación científica* . Bogotá : Ecoe Ediciones .
- Bonham, A. (2016). *Finanzas*. Mexico: McGraw-Hill.
- Briceño, H. (2006). *Indicadores financieros* . Jalisco: Umbral Editorial S.A.
- Castro, J. (1 de agosto de 2022). *Corponet*. Obtenido de <https://blog.corponet.com/que-es-un-estado-de-flujo-de-efectivo-y-cuales-son-sus-objetivos>
- Céspedes, J. (2023). *Estados financieros en la toma de decisiones* . Barcelona : Planeta.
- Córdoba, P. (2015). *Gestión Financiera*. Bogotá: Ecoe Ediciones.
- Corporation, Harvard Business School Publishing. (2014). *Finanzas Básicas*. Barcelona: Editorial Reverté S. A.
- Dillard, D. (2016). Money as an Institution of Capitalism. *Journal of Economic Issues*, 21(4), 6-7.

- Duque, G. et al. (2020). Evaluación de la gestión financiera y cualidades gerenciales en empresas ecuatorianas. *Dialnet* , 131-132.
- Eco, U. (2023). *Investigación científica* . Madrid: Ibérica.
- Egúsquiza, A. (2021). *Gestión financiera* . Bogotá: Ecoe ediciones .
- Flores, D. (2024). *Gestión financiera y su relación con la liquidez en academias preuniversitarias de Arequipa. 2023*. Tesis de pregrado, Universidad César Vallejo, Lima. doi:<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/134344>
- Freitas, A. (2021). *Analizando indicadores financieras* . Barcelona : Planeta.
- Gitman, L. (2015). *Principios de administración financiera. Edición actualizada*. México D. F.: Pearson Educación.
- Hernández, R. y Pulido, M. . (2015). *Fundamentos de gestión empresarial. Enfoque basado en competencias*. México D. F.: McGraw-Hill/Interamericana Editores. S. A. .
- Hernández-Sampieri, R. & Mendoza, C. . (2018). *Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. México: Editorial Mc Graw Hill Education.
- Ludeña, J. (26 de Enero de 2021). *Economipedia*.
- Ludeña, J. (26 de Enero de 2024). *Economipedia*. Obtenido de <https://economipedia.com/definiciones/activo-corriente.html>
- Macías, N. y Rivera, A. (Agosto de 2023). Gestión financiera y su incidencia en la liquidez de la empresa Action Grown en la ciudad de Guayaquil, año 2022. *Polo del conocimiento*, 8(8), 111-112.
- Méndez, M. y Méndez, D. . (2020). *Iniciarse en la metodología de investigación: Materiales e ideas para investigar en las Ciencias Sociales*. Madrid: Editorial CCS.

- Monge, D. (2020). *La gestión financiera y su influencia en la liquidez de la empresa idónea servicios corporativos integrales SAC ,Cusco 2020*. 2020: Universidad César Vallejo. doi:<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/60134>
- Moya, M. (2023). *La gestión financiera y su efecto en la liquidez de la empresa Cienpharma S.A.C., Trujillo, 2021*. Trujillo: Universidad Privada del Norte . doi:<https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11537/35521>
- Nicodemos, B. (2021). *Estados financieros consolidados* . Valencia : Editorial Ecoprensa S.A.
- Oliva, F. (2016). La teoría financiera contemporánea: sus aciertos, retos y necesidad para Cuba. *Cofin Habana*, 76-77. doi:<https://revistas.uh.cu/cofinhab/article/view/1101/986>
- Perramon, J. (2020). *Normas Internacionales de Información Financiera* . Madrid: Profit Editorial .
- Poma, Y. Et al. (2020). *La gestión financiera y la liquidez en la empresa Sirex Medica Perú S.A.C., periodo 2017 - 2019*. Callao: Universidad Nacional del Callao. doi:<https://repositorio.unac.edu.pe/handle/20.500.12952/5668>
- Sulluchuco, A. y Villacorta, A. (2023). *Gestión financiera y su relación con la liquidez de las MYPE del rubro de pastelería y panadería, Los Olivos, 2018 – 2021*. Lima: Universidad Tecnológica del Perú. doi:<https://repositorio.utp.edu.pe/handle/20.500.12867/8017>
- Vásquez, M. (2022). *Finanzas corporativas* . México: Ariel.
- Vegas, E. (2023). *Gestión financiera y Liquidez en la Empresa Corporación Importadora y Exportadora ROMI SAC, Provincia de Huaraz, 2022*. Lima: Universidad Peruana de Ciencias e Informática . doi:<https://repositorio.upci.edu.pe/handle/upci/1035>
- Vértiz, J. (2020). *Administración y finanzas corporativas*. Bogotá: ECOE Editores.



## Anexo y Apéndice

### Anexo 01: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

VARIABLES	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Ítem	Escala de medición
<b>V<sub>1</sub>= Gestión financiera</b>	Para Vértiz (2020) la gestión financiera exige habilidades especiales para las decisiones de inversión, siendo esta la habilidad de la capacidad financiera y el financiamiento, en ambientes de riesgo e incertidumbre. Es la posibilidad que tiene la entidad para realizar pago a inversiones a corto, mediano y largo plazo para su crecimiento. Utiliza herramientas y técnicas financieras para integrar y lograr la visión estratégica, a fin de alcanzar la maximización de la riqueza y generar mayor valor a la organización.	La variable “gestión financiera” se operativizará tomando en cuenta las dimensiones “decisiones de inversión” y “herramientas financieras”, para lo cual se aplicará un cuestionario con escalas de valoración tipo de Likert.	<b>D1:</b> Decisiones de inversión	Políticas de inversión	1	Ordinal
				Políticas de rendimiento	2	
				Oportunidades de inversión	3	
				Rentabilidad económica	4	
				Rentabilidad financiera	5	
			<b>D2:</b> Herramientas financieras	Estado de situación financiera	6	
				Estado de resultados	7	
				Planeamiento financiero	8	
				Presupuesto de compras y ventas	9	
				Estados financieros proyectados	10	
<b>V<sub>2</sub>= Liquidez</b>	Para Freitas (2021) la liquidez es la posibilidad de convertir bienes en efectivo, permite medir los activos corrientes que pueden ser invertidos en la entidad. Los ratios de razón corriente, prueba ácida y razón líquida establecen la capacidad del ente de liquidar sus compromisos a corto plazo a través de del efectivo y/o equivalente de efectivo. Los elementos que intervienen en el cálculo son el activo corriente, el pasivo corriente, los inventarios y el efectivo.	La variable “liquidez” se operativizará tomando en cuenta las dimensiones “activo corriente y razones corrientes” y “deudas de corto plazo”, para lo cual se aplicará un cuestionario con escalas de valoración de tipo Likert.	<b>D1:</b> Activo corrientes	Efectivo	11	Ordinal
				Cuentas por cobrar	12	
				Inventarios	13	
				Solvencia	14	
				Prueba ácida	15	
			<b>D2:</b> Deudas de corto plazo	Políticas de liquidez	16	
				Pago de impuestos	17	
				Pago de remuneraciones	18	
				Pago de proveedores	19	
				Pago de préstamos	20	

**Anexo 02: Matriz de Consistencia**

<b>Problema</b>	<b>Variable</b>	<b>Objetivo</b>	<b>Hipótesis</b>	<b>Metodología</b>
¿De qué manera la gestión financiera repercute en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023?	<b>Variable 1:</b> Gestión financiera	<b>Objetivo general</b> Analizar la gestión financiera y su repercusión en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.	<b>Hipótesis general</b> Una buena gestión financiera repercute de forma favorable en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.	<b>1. Tipo investigación:</b> Descriptiva - correlacional.  <b>2. Diseño de investigación:</b> No experimental - Transversal.  <b>3. Población muestral:</b> Treinta colaboradores.  <b>4. Técnicas de investigación:</b> Encuesta.  <b>5. Instrumentos de investigación:</b> Cuestionario.
	<b>Variable 2:</b> Liquidez	<b>Objetivos específicos</b> a) Determinar las decisiones de inversión financiera que repercuten en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023. b) Identificar las herramientas financieras que repercuten en la liquidez de empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023. c) Identificar los activos corrientes que repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023. d) Identificar los factores de deudas de corto plazo que repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.		

### Anexo 03: Instrumento de recolección de datos

#### Cuestionario

##### Datos:

Gestión financiera y liquidez en la empresa importadora MIJESA S.A.C. – Huaraz, 2023.

##### Información general:

Este cuestionario es de carácter anónimo. Por favor, responda con total sinceridad.

##### Finalidad

El cuestionario tiene por finalidad recabar información para analizar la gestión financiera y su repercusión en la liquidez.

##### Instrucciones:

Lea determinadamente cada uno de los ítems. Las preguntas tienen cinco posibles respuestas. Responda las preguntas marcando una “x”.

#### Influencia de la variable independiente sobre la variable dependiente

##### Escala de valoración

Influencia negativa baja (-0.20 a 0.39)	Influencia negativa muy baja (-0.01 a 0.19)	Influencia nula (0)	Influencia positiva alta (0.70 a 0.89)	Influencia positiva muy alta (0.90 a 0.99)
1	2	3	4	5

Ítems		1	2	3	4	5
P1	La gestión financiera repercute en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.					
P2	Las decisiones de inversión financiera repercuten en los activos corrientes de la empresa importadora MIJESA S.A.C.					
P3	Las herramientas financieras que se aplican repercuten en la liquidez de empresa importadora MIJESA S.A.C.					
P4	Las estrategias de efectivo y su equivalente repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.					
P5	Las estrategias de deudas de corto plazo repercuten en la liquidez de la empresa importadora MIJESA S.A.C.					

**Variable de estudio: “gestión financiera”**

**Escala de valoración**

<b>Totalmente en desacuerdo</b>	<b>En desacuerdo</b>	<b>Ni de acuerdo ni en desacuerdo</b>	<b>De acuerdo</b>	<b>Totalmente de acuerdo</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

<b>Ítems</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Dimensión 1: Decisiones de inversión</b>						
P1	La empresa cuenta con políticas de inversión que permitan organizar su financiamiento y prever los recursos necesarios.					
P2	La empresa cuenta con políticas para medir el rendimiento financiero de las inversiones efectuadas.					
P3	El proceso de toma de decisiones permite elegir oportunamente entre posibles soluciones la más adecuadas para afrontar problemas financieros.					
P4	Para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad económica para determinar el desempeño de la inversión.					
P5	Para el proceso de toma de decisiones se calculan los índices de rentabilidad financiera para medir el desempeño de la inversión.					
<b>Dimensión 2: Herramientas financieras</b>						
P6	El estado de situación permite el análisis e interpretación mensual de la situación económica y financiera de la empresa.					
P7	El Estado de resultados permite contrastar oportunamente la relación de las ventas realizadas con los gastos para determinar los beneficios o pérdidas del periodo.					
P8	Se han implementado políticas y procedimientos para planificar las metas y objetivos financieros, así como la previsión de los recursos necesarios.					
P9	La entidad cuenta con directivas que promuevan la formulación del presupuestos de compras y ventas a fin de proyectar los posibles beneficios a obtener.					
P10	La empresa cuenta con políticas para la formulación de estados financieros proyectados que permite calcular los posibles beneficios financieros y económicos.					

**Variable de estudio: “Liquidez”**

Ítems		1	2	3	4	5
<b>Dimensión 1: Activos corrientes y razones financieras</b>						
P11	La empresa genera suficientes flujos de efectivo y equivalente de efectivo a fin de garantizar suficiente capital de trabajo que atienda las demandas de los diversos grupos de interés.					
P12	La empresa cuenta con políticas de rotación de cuentas por cobrar que incluyen plazos de cobranzas, garantías exigibles y tasas de interés por ventas al crédito.					
P13	Se han implementado políticas de gestión de inventarios que garanticen la rotación de estos a fin de mejorar los niveles de rentabilidad.					
P14	Los directivos promueven el cálculo del ratio de solvencia para medir la capacidad de la empresa a fin de hacer frente a sus obligaciones con terceros.					
P15	En la empresa se calcula el ratio de la prueba acida para medir su capacidad y hacer frente a sus obligaciones de corto plazo.					
<b>Dimensión 2: Deudas de corto plazo</b>						
P16	La empresa cuenta con políticas de liquidez a fin de prever los recursos financieros necesarios para atender sus obligaciones de corto plazo.					
P17	La empresa mantiene adecuados niveles de liquidez para atender oportunamente el pago de sus impuestos mensuales.					
P18	La entidad mantiene adecuados niveles de liquidez para hacer frente al pago de remuneraciones derivadas de las prestaciones en relación de dependencia.					
P19	La entidad cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite hacer frente al pago mensual de proveedores de bienes y servicios derivadas.					
P20	La empresa cuenta con adecuados niveles de liquidez que le permite atender los pagos mensuales de los préstamos obtenidos del sistema financiero.					

## ANEXO 4: Evaluación de juicio de expertos (mínimo 3 expertos)

UNIVERSIDAD SAN PEDRO  
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS  
**VALIDEZ DE INSTRUMENTOS POR JUICIO DE EXPERTOS**

### I. Información General:

Nombres y apellidos del validador: .....

Fecha: ..... Especialidad: .....

Nombre del instrumento evaluado: Cuestionario.

Autor del instrumento: Yolanda Karol Ramos Tocas.

Teniendo como base los criterios que a continuación se presenta, requerimos su opinión sobre el instrumento de la investigación titulada:

GESTIÓN FINANCIERA Y LIQUIDEZ EN LA EMPRESA IMPORTADORA MIJESA S.A.C. – HUARAZ, 2023.

El cual debe calificar con una valoración correspondiente a su opinión respecto a cada criterio formulado.

### II. Aspectos a evaluar: (Calificación cuantitativa).

Indicadores de evaluación del instrumento	Criterios cualitativos - cuantitativos	Deficiente	Regular	Bueno	Muy Bueno	Excelente
		(1-9)	(10-13)	(14-16)	(17-18)	(19-20)
<b>Claridad</b>	¿Está formulado con lenguaje apropiado?					
<b>Objetividad</b>	¿Está expresado con conductas observadas?					
<b>Actualidad</b>	¿Adecuado al avance de la ciencia y calidad?					
<b>Organización</b>	¿Existe una organización lógica del instrumento?					
<b>Suficiencia</b>	¿Valora los aspectos en cantidad y calidad?					
<b>Intencionalidad</b>	¿Adecuado para cumplir con los objetivos?					

Indicadores de evaluación del instrumento	Criterios cualitativos - cuantitativos	Deficiente	Regular	Bueno	Muy Bueno	Excelente
		(1-9)	(10-13)	(14-16)	(17-18)	(19-20)
<b>Consistencia</b>	¿Basado en el aspecto teórico científico del tema de estudios?					
<b>Coherencia</b>	¿Entre las hipótesis, dimensiones e indicadores?					
<b>Propósito</b>	¿Las estrategias responden al propósito del estudio?					
<b>Conveniencia</b>	¿Genera nuevas pautas para la investigación y construcción de teorías?					
<b>Sumatoria parcial</b>						
<b>Sumatoria Total</b>		..... (Siendo el puntaje máximo posible 200)				
<b>Valoración cuantitativa (Sumatoria Total x 0.005)</b>		..... (Siendo la valoración máxima en 1)				

Aporte y/o sugerencias para mejorar el instrumento

---



---



---



---



---

**III. Calificación global:** Ubicar el coeficiente de validez obtenido en el intervalo respectivo y escriba sobre el espacio el resultado.

Intervalos	Resultados
0,00 – 0,49	Validez Nula
0,50 – 0,59	Validez muy baja
0,60 – 0,69	Validez baja
<b>0,70 – 0,79</b>	<b>Validez aceptable</b>
0,80- 0,89	Validez buena
0,90-1,00	Validez muy buena

**Coeficiente de Validez**



**Nota:** el instrumento podrá ser considerado a partir de una calificación aceptable.

---

Firma del experto  
Grado académico: .....  
DNI .....

**ANEXO 5: Base de datos para calcular la fiabilidad del cuestionario de “gestión financiera”**

**MATRIZ DE DATOS**

	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>P4</b>	<b>P5</b>	<b>P6</b>	<b>P7</b>	<b>P8</b>	<b>P9</b>	<b>P10</b>
1	4	2	4	4	4	4	5	4	1	5
2	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5
3	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4
4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4
5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5
6	1	4	4	4	1	4	5	4	4	5
7	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5
8	4	5	4	3	4	4	4	4	2	4
9	5	4	5	5	4	1	4	5	5	4
10	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4

**Base de datos para calcular la fiabilidad del cuestionario de “liquidez”**

**MATRIZ DE DATOS**

	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>P4</b>	<b>P5</b>	<b>P6</b>	<b>P7</b>	<b>P8</b>	<b>P9</b>	<b>P10</b>
1	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4
2	3	5	4	3	5	4	5	5	3	4
3	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4
4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5
5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5
6	4	5	4	4	2	4	5	1	4	4
7	3	5	4	3	5	4	5	5	3	4
8	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4
9	5	5	4	5	2	4	4	4	5	5
10	5	4	3	4	5	4	4	4	4	4

## REPOSITORIO INSTITUCIONAL DIGITAL

FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN DE DOCUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

1. Información del Autor				
<b>RAMOS TOCAS YOLANDA KAROL</b>	<b>46104459</b>	Karitoramos14114@gmail.com		
<small>Apellidos y Nombres</small>	<small>DNI</small>	<small>Correo Electrónico</small>		
2. Tipo de Documento de Investigación				
<input checked="" type="checkbox"/>	<small>Tesis</small>	<input type="checkbox"/>	<small>Trabajo de Suficiencia Profesional</small>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<small>Trabajo Académico</small>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<small>Trabajo de Investigación</small>
3. Grado Académico o Título Profesional <sup>1</sup>				
<input type="checkbox"/>	<small>Bachiller</small>	<input checked="" type="checkbox"/>	<small>Título Profesional</small>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<small>Título Segunda Especialidad</small>
			<input type="checkbox"/>	<small>Maestría</small>
				<input type="checkbox"/>
				<small>Doctorado</small>
4. Título del Documento de Investigación				
<b>GESTIÓN FINANCIERA Y LIQUIDEZ EN LA EMPRESA IMPORTADORA MIJESA S.A.C. – HUARAZ, 2023</b>				
5. Programa Académico				
CONTABILIDAD				
6. Tipo de Acceso al Documento				
<input checked="" type="checkbox"/>	<small>Abierto o Público <sup>2</sup> (info:ru-repo/semantic/openAccess)</small>	<input type="checkbox"/>		
		<small>Acceso restringido <sup>3</sup> (info:ru-repo/semantic/restrictedAccess) (*)</small>		
(*) En caso de restringido sustentar motivo				

### A. Originalidad del Archivo Digital

Por el presente dejo constancia que el archivo digital que entrego a la Universidad, es la versión final del trabajo de investigación sustentado y aprobado por el Jurado Evaluador y forma parte del proceso que conduce a obtener el grado académico o título profesional.

### B. Otorgamiento de una licencia CREATIVE COMMONS <sup>5</sup>

El autor, por medio de este documento, autoriza a la Universidad, publicar su trabajo de investigación en formato digital en el Repositorio Institucional Digital, al cual se podrá acceder, preservar y difundir de forma libre y gratuita, de manera íntegra a todo el documento. <sup>6</sup>



Huella Digital

Firma

Lugar	Día	Men	Año
Chimbote	04	/	03 /2025

#### Importante

1. Según Resolución de Consejo Directivo N° 035-2016-SUNEDU-CO, Reglamento del Registro Nacional de Trabajos de Investigación para optar Grados Académicos y Títulos Profesionales, Art. 8, inciso 8.2.
2. Ley N° 30035. Ley que regula el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto y D.S. 006-2015-PCM.
3. Si el autor eligió el tipo de acceso abierto o público, otorga a la Universidad San Pedro una licencia no exclusiva, para que se pueda hacer arreglos de forma en la obra y difundir en el Repositorio Institucional Digital. Respetando siempre los Derechos de Autor y Propiedad Intelectual de acuerdo y en el Marco de la Ley 822.
4. En caso de que el autor elija la segunda opción, únicamente se publicará los datos del autor y resumen de la obra, de acuerdo a la directiva N° 004-2016-CONCYTEC-DEDC (Números 3.2 y 6.7) que norma el funcionamiento del Repositorio Nacional Digital.
5. Las licencias Creative Commons (CC) es una organización internacional sin fines de lucro que pone a disposición de los autores un conjunto de licencias flexibles y de herramientas tecnológicas que facilitan la difusión de información, recursos educativos, obras artísticas y científicas, entre otros. Estas licencias también garantizan que el autor obtenga el crédito por su obra.
6. Según el inciso 12.2, del artículo 12° del Reglamento del Registro Nacional de Trabajos de Investigación para optar grados académicos y títulos profesionales-RENATI: "Las universidades, instituciones y escuelas de educación superior tienen como obligación registrar todos los trabajos de investigación y proyectos, incluyendo los materiales en sus repositorios institucionales prestando el ser de acceso abierto o restringido, los cuales serán posteriormente recolectados por el Repositorio Digital RENATI, a través del Repositorio ALICIA".

Nota: - En caso de falsedad en los datos, se procederá de acuerdo a ley (Ley 27444, art. 32, num. 32.3).

## Gestión financiera y liquidez en la empresa Importadora Mijesa SAC– Huaraz, 2023

### INFORME DE ORIGINALIDAD



### FUENTES PRIMARIAS

<b>1</b>	<b>hdl.handle.net</b> Fuente de Internet	<b>9%</b>
<b>2</b>	<b>repositorio.usanpedro.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>5%</b>
<b>3</b>	<b>repositorio.ucv.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>2%</b>
<b>4</b>	<b>Submitted to Universidad Privada San Pedro</b> Trabajo del estudiante	<b>2%</b>
<b>5</b>	<b>Submitted to Universidad Cesar Vallejo</b> Trabajo del estudiante	<b>1%</b>
<b>6</b>	<b>Submitted to University of North Florida</b> Trabajo del estudiante	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>repositorio.uandina.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>polodelconocimiento.com</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>9</b>	<b>repositorio.upn.edu.pe</b> Fuente de Internet	

		1 %
10	<a href="http://dinama.gub.uy">dinama.gub.uy</a> Fuente de Internet	<1 %
11	<a href="http://www.coursehero.com">www.coursehero.com</a> Fuente de Internet	<1 %
12	<a href="http://riunet.upv.es">riunet.upv.es</a> Fuente de Internet	<1 %
13	<a href="http://repositorio.uss.edu.pe">repositorio.uss.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
14	<a href="http://www.clubensayos.com">www.clubensayos.com</a> Fuente de Internet	<1 %
15	<a href="http://repositorio.upci.edu.pe">repositorio.upci.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
16	Submitted to Ilerna Online Trabajo del estudiante	<1 %
17	<a href="http://repositorio.autonoma.edu.pe">repositorio.autonoma.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
18	Submitted to Universidad Carlos III de Madrid - EUR Trabajo del estudiante	<1 %
19	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	<1 %

20	<a href="https://repositorio.uwiener.edu.pe">repositorio.uwiener.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
21	<a href="https://nametraq.org">nametraq.org</a> Fuente de Internet	<1 %
22	<a href="https://www.mef.gob.pe">www.mef.gob.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
23	<a href="https://dspace.unl.edu.ec">dspace.unl.edu.ec</a> Fuente de Internet	<1 %
24	<a href="https://www.coahuila.gob.mx">www.coahuila.gob.mx</a> Fuente de Internet	<1 %
25	Submitted to Universidad Nacional del Centro del Peru Trabajo del estudiante	<1 %
26	<a href="https://www.wto.org">www.wto.org</a> Fuente de Internet	<1 %
27	<a href="https://repositorio.ulasamericas.edu.pe">repositorio.ulasamericas.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
28	Submitted to Universidad de Huanuco Trabajo del estudiante	<1 %
29	<a href="https://www.interbank.com.pe">www.interbank.com.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
30	Submitted to Universidad Privada del Norte Trabajo del estudiante	<1 %
31	<a href="https://es.scribd.com">es.scribd.com</a>	

	Fuente de Internet	<1 %
32	<a href="https://fdocuments.mx">fdocuments.mx</a> Fuente de Internet	<1 %
33	<a href="http://www.modernalchemy.nl">www.modernalchemy.nl</a> Fuente de Internet	<1 %
34	Submitted to Pontificia Universidad Catolica del Ecuador - PUCE Trabajo del estudiante	<1 %
35	<a href="http://www.regionayacucho.gob.pe">www.regionayacucho.gob.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
36	Carlos Francisco López-Intriago, Juan Carlos Erazo-Álvarez, Cecilia Ivonne Narváez-Zurita, Verónica Paulina Moreno. "Gestión financiera basada en la creación de valor para el sector microempresarial de servicios", Revista Arbitrada Interdisciplinaria Koinonía, 2020 Publicación	<1 %
37	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Fuente de Internet	<1 %
38	<a href="http://eprints.uanl.mx">eprints.uanl.mx</a> Fuente de Internet	<1 %
39	<a href="http://es.slideshare.net">es.slideshare.net</a> Fuente de Internet	<1 %
40	<a href="http://repositorio.ulp.edu.pe">repositorio.ulp.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %

		<1 %
41	<a href="http://www.hcdsc.gov.ar">www.hcdsc.gov.ar</a> Fuente de Internet	<1 %
42	<a href="http://www.shd.gov.co">www.shd.gov.co</a> Fuente de Internet	<1 %
43	<a href="http://fdocumentos.tips">fdocumentos.tips</a> Fuente de Internet	<1 %
44	<a href="http://mesfix.com">mesfix.com</a> Fuente de Internet	<1 %
45	<a href="http://repositorio.upagu.edu.pe">repositorio.upagu.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
46	<a href="http://repositorio.uti.edu.ec">repositorio.uti.edu.ec</a> Fuente de Internet	<1 %
47	<a href="http://www.markedbyteachers.com">www.markedbyteachers.com</a> Fuente de Internet	<1 %
48	<a href="http://www.oalib.com">www.oalib.com</a> Fuente de Internet	<1 %
49	<a href="http://www.theibfr.com">www.theibfr.com</a> Fuente de Internet	<1 %
50	<a href="http://1library.co">1library.co</a> Fuente de Internet	<1 %
51	Lidia Ysabel Pareja Pera. "Contabilidad", ACVENISPROH Académico, 2024	<1 %

Publicación

52	<a href="http://ddd.uab.cat">ddd.uab.cat</a> Fuente de Internet	<1 %
53	<a href="http://eujournal.org">eujournal.org</a> Fuente de Internet	<1 %
54	<a href="http://publicaciones.usanpedro.edu.pe">publicaciones.usanpedro.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
55	<a href="http://repositorio.uap.edu.pe">repositorio.uap.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
56	<a href="http://repositorio.undc.edu.pe">repositorio.undc.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
57	<a href="http://repositorio.une.edu.pe">repositorio.une.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
58	<a href="http://repositorioacademico.upc.edu.pe">repositorioacademico.upc.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1 %
59	<a href="http://repozitorij.kif.unizg.hr">repozitorij.kif.unizg.hr</a> Fuente de Internet	<1 %
60	<a href="http://www.etnor.org">www.etnor.org</a> Fuente de Internet	<1 %
61	<a href="http://www.voltairenet.org">www.voltairenet.org</a> Fuente de Internet	<1 %