



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Planificación financiera y la liquidez en la empresa de servicios
empresariales Emco Bys Eirl, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORAS:

. Barra Vilca, Nohemi Soledad (orcid.org/0000-0002-5712-7630)

Barra Vilca, Nelcy Ana (orcid.org/0000-0002-0441-7298)

ASESORA:

Dra. Sáenz Arenas, Esther Rosa (orcid.org/0000-0003-0340-2198)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA – PERÚ

2022

Dedicatoria

Dedico este trabajo de investigación en primer lugar a Dios por darme salud y por cuidar de la persona que más amo que es mi madre Juliana Ciriaca Vilca Luna porque ella es mi único motor y motivo por el cual me encuentro aquí; a mi esposo por todo el amor y cariño hacia mi persona, por creer en mí, en mi capacidad y ser el apoyo a cada momento de flaqueza; a mis hermanas por su apoyo incondicional, a lo largo de mi carrera universitaria, para seguir logrando mis metas, que Dios los cuide siempre.

Nohemi Soledad Barra Vilca

Dedicatoria

A Dios por ser mi guía y cuidar de mi cada momento a mis seres queridos que más amo, a mi hijo Piero Enzo, a mi madre Juliana Ciriaca Vilca Luna y a mis hermanas, por brindarme su apoyo y amor incondicional, a lo largo de mi carrera universitaria, para seguir logrando mis metas, que Dios les bendiga siempre.

Nelcy Ana Barra Vilca

Agradecimiento

Agradezco infinitivamente a Dios por forjar mi camino y dirigirme por el sendero correcto. A mi madre porque me formo dentro de las normas de la sociedad; son ustedes los que han hecho posible el logro de mis objetivos. Así mismo a la empresa Emco Bys EIRL, a mi asesora Esther Rosa Sáenz Arenas, que me brindó su apoyo valioso en el presente proyecto de inversión.

Nohemi Soledad Barra Vilca

Agradecimiento

Doy gracias a nuestro creador por darme salud y vitalidad, a mi madre por todo el apoyo incondicional; a mi hijo por ser mi fuente de motivación e inspiración para poderme superarme cada día más y así poder luchar para que la vida nos depare un futuro mejor, a mi asesora Esther Rosa Sáenz Arenas, por su paciencia para con nosotros y su apoyo incondicional en el presente proyecto.

Nelcy Ana Barra Vilca

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento.....	iii
Indice de contenidos.....	iv
Indice de tablas.....	vi
Indice de gráficos.....	viii
Resumen	x
Abstrac	xi
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II.MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	13
3.1. tipo y diseño de investigación	13
3.2. variables y su operacionalización	14
3.3. población, muestra y muestreo.....	15
3.4. técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	16
3.5. procedimientos	18
3.6. método de análisis de datos.	18
3.7. aspectos éticos.....	18
IV. RESULTADOS	20
4.1. prueba de confiabilidad.....	20
4.2. prueba de normalidad.....	22
4.3. contrastación de prueba de hipótesis	23
V.DISCUSIÓN	48
VI. CONCLUSIONES.....	52

VII. RECOMENDACIONES	53
VIII. REFERENCIAS	54
Matriz de consistencia de la investigacion	61
Matriz de operalizaciones de la variables	62
Validez y confiabilidad de los instrumentos.....	64
Instrumentos de recoleccion de datos	74
Cuadro de base de datos en spss version 26	78
Carta de autorizacion para la ejecucion del proyecto de investigacion	79
Declaratoria de autenticidad del asesor	80
Declaratoria de autenticidad del asesor	81
Autorizacion de publicacion en repositorio institucional	82
Declaratoria de originalidad de los autores	83
Acta de sustentacion de tesis completa.....	84
Acta de sustentacion de tesis completa.....	85
Dictamen para sustentacion	86

Índice de tablas

Tabla 1: validación de juicios de expertos.	17
Tabla 2: Rango de confiabilidad	20
Tabla 3: Resumen de procesamiento de casos	20
Tabla 4: Estadísticas de fiabilidad	21
Tabla 5: Resumen de procesamiento de casos	21
Tabla 6: Estadísticas de fiabilidad	21
Tabla 7: Prueba de normalidad	22
Tabla 8: Baremo de correlación de Person	23
Tabla 9: Correlación de Person de V1 y V2.....	24
Tabla 10: Correlación de Person de D1 y V2.....	25
Tabla 11: Correlación de Person de D2 y V2.....	26
Tabla 12: Las actividades de planeación financiera llevadas a cabo son adecuadas y efectivas.....	27
Tabla 13: Las actividades de planeación financiera realizadas son programadas de manera oportuna.	28
Tabla 14: Los proyectos de inversión programados para su ejecución son llevadas a cabo íntegramente.	29
Tabla 15: Los proyectos de inversión disponen de los recursos necesarios para su ejecución.	30
Tabla 16: Se realiza previamente el análisis financiero apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados.	31
Tabla 17: Se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado.	32
Tabla 18: Los planes financieros elaborados cuentan con la información financiera y económica real para ser ejecutados.....	33
Tabla 19: Existen procedimientos de control financiero que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de la entidad programados.	34
Tabla 20: Los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados.....	35

Tabla 21: Las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo.....	36
Tabla 22: La planificación financiera ha contribuido en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa.....	37
Tabla 23: La planificación financiera ha generado mayores ingresos producto de actividades operativas.	38
Tabla 24: La planificación financiera ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos.....	39
Tabla 25: La salida de efectivo para la ejecución de proyectos a perjudicado la realización de actividades operativas.....	40
Tabla 27: La planificación financiera ha permitido mantener el saldo de flujo de caja promedio.....	41
Tabla 28: La planificación financiera ha contribuido en la administración del capital de trabajo.....	42
Tabla 29: Las actividades de inversión programadas han perjudicado la administración del capital de trabajo.....	43
Tabla 30: La planificación financiera ha contribuido en el manejo y control del capital de trabajo.....	44
Tabla 31: La realización de actividades de inversión proyectadas se han visto afectadas por la planificación financiera.....	45
Tabla 32: Las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas han limitado los objetivos financieros propuestos.	46

Índice de gráficos

Gráfico 1: Las actividades de planeación financiera llevadas a cabo son adecuadas y efectivas.....	27
Gráfico 2: Las actividades de planeación financiera realizadas son programadas de manera oportuna.....	28
Gráfico 3: Los proyectos de inversión programados para su ejecución son llevadas a cabo íntegramente.	29
Gráfico 4: Los proyectos de inversión disponen de los recursos necesarios para su ejecución.....	30
Gráfico 5: Se realiza previamente el análisis financiero apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados.	31
Gráfico 6: Se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado.....	32
Gráfico 7: Los planes financieros elaborados cuentan con la información financiera y económica real para ser ejecutados.....	33
Gráfico 8: Existen procedimientos de control financiero que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de la entidad programados.	34
Gráfico 9: Los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados.....	35
Gráfico 10: Las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo.....	36
Gráfico 11: La planificación financiera ha contribuido en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa.....	37
Gráfico 12: La planificación financiera ha generado mayores ingresos producto de actividades operativas.....	38
Gráfico 13: La planificación financiera ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos.....	39
Gráfico 14: La salida de efectivo para la ejecución de proyectos a perjudicado la realización de actividades operativas.....	40

Gráfico 15: <i>La planificación financiera ha permitido mantener el saldo de flujo de caja promedio.</i>	41
Gráfico 16: <i>La planificación financiera ha contribuido en la administración del capital de trabajo</i>	42
Gráfico 17: <i>Las actividades de inversión programadas han perjudicado la administración del capital de trabajo.</i>	43
Gráfico 18: <i>La planificación financiera ha contribuido en el manejo y control del capital de trabajo.</i>	44
Gráfico 19: <i>La realización de actividades de inversión proyectadas se han visto afectadas por la planificación financiera.</i>	45
Gráfico 20: <i>Las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas han limitado los objetivos financieros propuestos.</i>	46

Resumen

El presente estudio de investigación tuvo como objetivo general determinar cómo es la relación del planeamiento financiero de la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021. El diseño del estudio de la investigación fue no experimental y de corte transversal teniendo como enfoque el cuantitativo. El tipo de muestreo aplicado en la investigación, es la de conveniencia o no probabilística, puesto que se seleccionará la muestra a consideración del investigador, ya que resulta más práctico y viable para los fines del estudio, teniendo una población de 31 trabajadores de la empresa Emco Bys EIRL, la técnica utilizada fue la encuesta y el instrumento fue el cuestionario la cual se aplicó a la muestra obtenida. El instrumento fue validado por 3 expertos y para la confiabilidad se aplicó el alfa de Cronbach, donde ambas variables son altamente confiables, puesto que el valor hallado es de 0.924. los resultados que se obtuvo de la hipótesis general mediante el R Person mostraron un coeficiente de 0.864 y el SIG hallado es \leq a 0.050, lo que indica que el rango de correlación es considerable entre la planificación financiera y la liquidez, por tanto, se resume que la correlación es positiva y directa.

Palabras clave: planificación financiera y la liquidez

ABSTRACT

The present research study had as general objective to determine how is the relationship of the financial planning of the business services company Emco Bys EIRL, Cercado district - Arequipa, period 2021. The design of the research study was non-experimental and cross-sectional, taking as a quantitative approach. The type of sampling applied in the investigation is that of convenience or non-probabilistic, since the sample will be selected for the consideration of the researcher, since it is more practical and viable for the purposes of the study, having a population of 31 workers of the company. Emco Bys EIRL, the technique used was the survey and the instrument was the questionnaire which was applied to the sample obtained. The instrument was validated by 3 experts and for reliability Cronbach's alpha was applied, where both variables are highly reliable, since the value found is 0.924. The results obtained from the general hypothesis through the R Person showed a coefficient of 0.864 and the SIG found is \leq a 0.050, which indicates that the correlation range is considerable between financial planning and liquidity, therefore, it is summarizes that the correlation is positive and direct.

Keywords: financial planning and liquidity

I. INTRODUCCIÓN

Primeramente, es preciso mencionar la importancia de la instauración de la planificación financiera en una organización, puesto que representa una estrategia fundamental de éxito, para prevenir deficiencias de efectivo y una mejor custodia o seguridad económica al momento de invertir, realizar proyectos futuros o realizar operaciones. Pues bien, la planificación financiera es importante porque contribuye en todo aspecto al logro de objetivos y metas financieras planteadas por la entidad, con la finalidad de tomar decisiones oportunas y adecuadas sobre cómo manejar y distribuir el dinero o recursos disponibles. (Asfi, 2022).

En el ámbito internacional, la planificación financiera a representado una muy buena opción estratégica para salir airosos ante la situación económica a muchas organizaciones públicas y privadas, en especial en momentos tan críticos como las que dejó la aún mortal pandemia originada por el Covid – 19, puesto que, han proporcionado oxígeno, para poder afrontar distintas obligaciones; esto gracias a que, se tuvo una visión clara de cómo se verían afectadas ante tal situación y no siendo así, como sacar provecho. Uno de aquellos indicadores que proporciono dichas proyecciones fueron las razones de solvencia y; por consiguiente, de liquidez, puesto que, brindaron información oportuna y relevante de cómo manejar el efectivo en situaciones adversas. Todo ello no se sería posible si es que, detrás de todo no estuviera un previo plan de contingencias de efectivo o llamado también planeamiento financiero que, para hacer realce a su importancia, contribuyo eficientemente en el desarrollo económico empresarial en momentos críticos.

A nivel nacional, el planeamiento financiero no ha constituido una estrategia muy bien acogida por muchas empresas peruanas, aun cuando se vivió momentos de crisis contra la pandemia provocada por el Covid – 19 y se vive actualmente momentos de reactivación económica, este accionar es común de microempresarios o pequeñas empresas que no cuentan con gran envergadura; sin embargo, son las grandes empresas las que más la han aplicado y, ha demostrado ser una herramienta eficaz y de vital importancia para el logro de objetivos y metas; tal es el caso de: Alicorp, Saga Falabella, Totus, Banco de crédito, Ripley, Backus entre otras que, en determinado

momento supieron sacarle provecho a las bondades proporcionadas por la información financiera gracias al análisis y plan financiero. Esto se debe a que, las empresas pequeñas o Microempresas, se centran principalmente a lo tributario, lo logístico y lo comercial pues, lo consideran de mayor importancia y sobre la cual tienen mayor conocimiento y no están dispuestos a correr con los gastos que implica la parte financiera, pese a que su aplicación representa de alguna forma una alternativa efectiva de solución previa a problemas económicos y una fuente de información relevante para afrontar situaciones adversas o críticas económicas vigentes o futuras.

Las empresas arequipeñas al igual que las del resto del país, han sufrido un gran impacto negativo sobre su economía a causa de la pandemia; sin embargo, lejos de planificar su situación financiera o elaborar un plan financiero que lo ayude a sobresalir, se han dedicado a incrementar sus actividades informales para el logro de mayores ingresos; esta situación, solo agravó su situación económica, tributaria y sobre todo la formal, ya que limitó sus posibilidades de crecimiento económico y la capacidad de solucionar problemas frente a la ausencia de liquidez o solvencia para afrontar compromisos a corto plazo frente a terceros.

Ahora, enfocados en la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL se observó que durante el periodo 2021, se ha venido trayendo serios problemas de liquidez, reflejados principalmente en el flujo de caja y en el capital de trabajo; razón por la cual no se ha podido concretar totalmente en el tiempo estimado, con los distintos proyectos de inversión propuestos y se ha tenido problemas en operaciones comerciales cotidianas. Es por ello que, ante tal situación nos vimos en la necesidad de plasmar el problema general del estudio bajo la siguiente interrogante ¿Cómo es la relación del planeamiento Financiero con la liquidez de la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021? Asimismo, como problemas específicos planteamos las siguientes: ¿Cómo se relaciona la dirección financiera con la liquidez de la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021?; ¿Cómo se relaciona las estrategias financieras con la liquidez de la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021?

Ahora, como razones fundamentales por la cual se desarrolló el presente estudio se tiene a:

La justificación teórica, porque el fin del estudio es dar un aporte teórico complementario a lo que ya se tiene sobre las teorías y conceptos relacionados al planeamiento financiero y su vinculación con la liquidez con el afán de brindar un nuevo enfoque centrado en la empresa Emco Bys EIRL.

La justificación práctica, porque la finalidad es servir de guía o ruta para saber cómo actuar ante situaciones contingentes surgidos de la relación entre el planeamiento financiero y la liquidez, a partir de los resultados obtenidos del estudio a la empresa Emco Bys EIRL.

La justificación metodológica, porque la finalidad es dar a conocer las técnicas y procedimientos aplicados en el estudio de la planificación financiera y su relación con la liquidez en la empresa Emco Bys EIRL, de tal forma que puedan ser de utilidad en investigaciones relacionadas a las variables en estudio.

Como objetivo general planteamos: Determinar cómo es la relación del planeamiento financiero con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021. Como objetivos específicos tenemos: Evaluar como es la relación de la dirección financiera con la liquidez de la empresa EMCO BYS EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021; Evaluar cómo se relaciona las estrategias financieras con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

Como respuesta a lo planteado en los objetivos del estudio, estableceremos como hipótesis general: El planeamiento financiero se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021. Así tenemos las hipótesis específicas que son: La dirección financiera se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021 y, Las estrategias financieras se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

II. MARCO TEÓRICO

Para desarrollar el marco teórico, primero se abordará los antecedentes de investigación tomados como referencia para el presente estudio, los cuales serán de autores de origen nacional e internacional. Entre los antecedentes nacionales consideramos los siguientes:

Agurto, L. & Tesen, L. (2021). Los planes de Factoría Libertad S.C.R.L y su impacto en la liquidez en la era del COVID-19”, afirma que ha habido un impacto positivo durante la liquidez. Esto está certificado en un nivel alto por el coeficiente Rho-Spearman con una correlación de 0,845, lo que indica una mala planificación financiera y poca liquidez dentro de la organización. Esto se debió a la falta de información de pronóstico precisa para tomar decisiones que ayudarían a crear la capacidad de pago para cumplir con las obligaciones de terceros.

Cahuana, W. & García, R. (2020). En su estudio “Planificación financiera e impacto en la liquidez de Apjl textil S.A.C., 2019”, dice que espera mostrar como la planificación financiera afectara la liquidez de la empresa en el periodo 2019. El objetivo principal fue analizar y determinar qué tan efectivo fue para la empresa implementar la planificación financiera a fines del periodo 2019 cuando se evaluaron por primera vez sus fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas de la empresa. Luego se utilizaron indicadores financieros para determinar si los resultados, de los indicadores mostraban una respuesta favorable en el corto plazo de las estrategias y políticas de la planificación financiera implementadas. También se proyectaron los flujos de caja para predecir el logro de los objetivos. estos resultados son claramente perceptibles en el corto plazo.

Acula, C. & Malca, I. (2020). En su estudio ve “Planificación financiera y su efecto en la liquidez de Multiservicios el Imperio S.R.L.- 2020”, dijo, se realizó una revisión de las condiciones comerciales para determinar si los planes financieros afectarían la liquidez de la empresa, se presentan tablas y figuras. Se realizó un diagnóstico general para conocer a que se enfrenta actualmente las empresas encuestadas. Para ello se utilizó una guía de entrevista que refleja las falencias presentes en la planificación de

preguntas. Aplicación de nuevas herramientas que permitan un mejor control de la liquidez. Este estudio es fundamental con un nivel explicativo de correlación y un diseño no experimental. Los resultados obtenidos confirman que existe un impacto positivo en la liquidez de la empresa en la medida en que los aspectos financieros se planifiquen de manera sistemática. Refleja la importancia de tratar estas herramientas como contribuciones a otras investigaciones.

Pezo, L. (2018). En su estudio “Planificación financiera para mejorar la liquidez en empresas de servicios, Lima 2018”, la necesidad de optimizar la liquidez de la empresa, es implementar una planificación financiera que permita la gestión y optimización de los recursos económicos, para ello se ha propuesto. Un proyecto realizado por una empresa. Los resultados obtenidos a partir de la información recabada muestran que, además de los altos costos de producción, las empresas encuestadas tienen un alto nivel de endeudamiento superior a 14 veces su capital social, es decir, las empresas no cumplen con sus obligaciones contractuales, el resultado fue el incumplimiento, la empresa también tiene importantes cuentas por cobrar, lo que afecta la rentabilidad y la liquidez. Por ello, se decidió desarrollar una propuesta para implementar un proceso de planificación financiera que pudiera optimizar los recursos económicos de la empresa.

Huaraca, R. (2018). En su investigación, “Planificación financiera y liquidez en empresas de servicio de atención Ambulatoria, Distrito de San Juan de Lurigancho, 2018”. Se destaca: Para determinar la relación entre la Planificación financiera y la liquidez en la empresa de servicios médicos ambulancia en la región de San Juan de Lurigancho, 2018, se encontró una correlación al combinar la planificación financiera y liquidez en una empresa de servicio Médico de Ambulancia en San Juan de Lurigancho, 2018, consolidación de liquidez y la Planificación del sector de la salud se correlacionaron con los servicios del proveedor de servicios ambulatorios del contado de san juan utilizando la prueba estadística Rho de Spearman. De Lurigancho mostro significación $0,000 < 0.000$ en 2018. El 0.05 presenta una relación directa con el valor efectivo, y finalmente la correlación asume un valor de 0,686 lo que indica que existe una correlación entre la planificación financiera y las variables de liquidez.

Para desarrollar nuestro trabajo de investigación tomamos en cuenta los siguientes antecedentes internacionales:

Manobanda, M. (2021). En su investigación “Planificación financiera y rentabilidad en un hospital básico moderno de la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo 2020”. El propósito de este estudio es mostrar que la planificación financiera contribuye a la rentabilidad de los Hospitales Básicos Modernos. Es por esta razón, que, con el fin de recabar información adicional relacionada con la planificación financiera y la rentabilidad, se realizó un análisis financiero de las cuentas anuales de la empresa utilizando una herramienta de Excel, por parte de los 23 empleados del Hospital, se entrevistó a sus gerentes, propietarios y contadores utilizando cuestionarios y guías de observación como herramientas de investigación. Al tener un alto nivel de liquidez, Lo que implica un uso inadecuado del capital del trabajo, la empresa también ha mostrado una utilidad operativa y neta decreciente y gastos operativos excesivos durante el periodo de tres años. Esto debido a que, de continuar esta tendencia, la empresa enfrentara problemas en el futuro, lo que afectara su rentabilidad, por lo que se sugiere estrategias a corto plazo para aplicar políticas de inversión y levantar capital de trabajo.

Castro, K. (2020). En su estudio, “Planificación financiera Bluecorp S.A. año 2022”. La empresa ha experimentado graves problemas de liquidez y responsabilidad desde diciembre de 2019, lo que ha tenido un impacto directo en su solvencia y rentabilidad. Por lo tanto, los autores proponen la implementación de una planificación Financiera a largo plazo de los años 2020 a 2022. Esto contribuye a una buena gestión financiera, control y acertada toma de decisiones. A través del análisis de los métodos de indicadores financieros y herramientas administrativas de gestión Pestel, FODA, y las Cinco fuerzas de Porter, se desarrolló una estrategia para crear un cuadro de mando integral, utilizando métricas y controles de cumplimiento que permitieron la construcción de pronósticos Financieros. Se utilizó el método de aumento porcentual Para estimar las ventas y costo de los bienes vendidos. los estados financieros anuales se extrapolaron a 2022. Finalmente, al recibir los resultados, Bluecorp S.A. contará

con la suficiente liquidez para cumplir con sus compromisos, capital de trabajo positivo y logrará mayores márgenes al 2022.

Chiriboga, J. (2020). En su estudio, “Planificación financiera de la empresa Ecuapasta S.A. período 2019 – 2020”, manifiesta que el estudio tiene como objetivo suministro por Ecuapasta S.A., presenta una herramienta que puede ser utilizada para maximizar la efectividad de futuras decisiones para optimizar recursos y mejorar el desempeño financiero de la empresa. Se recomienda utilizar esta herramienta como una guía para determinar el camino y el rol de los empleados para lograr las metas trazadas por la empresa para mejorar su situación económica y financiera, tal como se muestra en las previsiones para 2019 – 2020, que se pueda utilizar visualizar la mejora que promueve el cumplimiento, el objetivo principal de la empresa que es mejorar su rentabilidad,” su liquidez y nivel de endeudamiento.

Ayobi. A. (2017). En su estudio “Planificación financiera y su impacto en la liquidez de la Cooperativa de Ahorro y Crédito Coopotrans-T”. El análisis de este caso intenta establecer la relación entre la planificación financiera y la liquidez en la Cooperativa Coopotrans-t. Luego de realizar la encuesta, tanto a empleados como a clientes pudieron confirmar que la empresa no cuenta con un plan

financiero específico, lo cual fue confirmado mediante la aplicación de indicadores incluyendo el análisis PERLAS. La razón de esto es que se encontró que la recuperación de ahorros es el indicador número uno de preocupación, lo que sugiere la necesidad de mejorar la preocupación de los recursos corporativos y validar las mejores opciones para mejorar la recuperación. La introducción de tarjetas de débito, planes de ahorro y préstamos para automóviles ayudara a mejorar la liquidez de la Cooperativa. Tenga en cuenta que la adopción de tarjetas de débito ha aumentado las tasas de recaudación de depósitos en más del 100%, por encima de las tendencias normales y mejorando la relación deposito-activo hasta en un 29.74%. La estrategia tiene como objetivo aumentar los ingresos en efectivo de los miembros de la Cooperativa, ya sean locales o fuera de la ciudad, para planificar mejoras y futuras expansiones.

Ordoñez, R. (2017). En su trabajo de investigación “Gestión financiera de cuentas y su impacto en la fluidez de la empresa Wurth Ecuador S.A”, los empleados necesitan entender las prioridades y operaciones de la organización. Esto no solo aumenta la eficiencia y eficaz. Por lo tanto, luego de realizar la investigación se concluyó que la empresa no cuenta con guía funcional asignada a cada oficial financiero. El volumen de ventas nacionales no es suficiente para la estrategia financiera. De igual manera, deben mejorar su gestión financiera para tomar acciones correctivas sobre sus activos, optimizar aún más sus recursos y consolidarse como líderes del mercado.

Ahora, como bases teóricas relacionadas a la variable independiente, planificación financiera, presentamos a las siguientes:

Planificación financiera, es una base fundamental para el uso correcto de las finanzas y los recursos para lograr las diversas metas y objetivos de la empresa. Nos permite tomar decisiones acertadas y, a su vez, evaluar las necesidades de la actividad comercial y, a través de esta previsión, alcanzar adecuadamente objetivos institucionales que contribuyan a su desarrollo. (Carrión, 2017, p.4). Así mismo, es considerada también como el proceso de elaboración de un plan financiero integral, organizado, detallado y personalizado que asegure el logro y consecución de metas financieras previamente establecidas ayuda a anticipar las necesidades futuras de todas las actividades económicas de la empresa. (Flores & Sánchez, 2019, p.19). Ahora, según Masa, G. (2019). es considerada de suma importancia porque, es relevante y fundamental analizarlos en relación con los grupos en los que se inserta la empresa, sus valores, planes de corto plazo y tácticas. Te ayuda a tomar las mejores decisiones en cada área de tu empresa. (p.23).

Como dimensiones relacionadas a la variable independiente en el estudio, mencionaremos a las siguientes:

Primera dimensión, Dirección financiera, es responsable de administrar eficientemente el capital de trabajo dentro de criterios de riesgo y rentabilidad. Además, guían la estrategia financiera y producen registros operativos precisos para garantizar y administrar la disponibilidad de recursos financieros. (Lapa, 2021, p.10).

Ahora, según Trenza, A. (2018). La gestión financiera puede analizar una empresa para facilitar la toma de decisiones de otros departamentos y la gestión para aumentar su valor.

Segunda dimensión, Estrategias financieras, cubre muchas áreas clave necesarias para lograr la competitividad y el crecimiento, incluidas las inversiones, la estructura del capital, el riesgo financiero, la rentabilidad, la gestión del capital de trabajo y la gestión del efectivo, (Gaytan, 2021). Según Llenque, G. & Odar, E. (2020). Es la aplicación de un conjunto de técnicas que los individuos y organizaciones (o empresas) utilizan para administrar sus recursos financieros, específicamente la diferencia entre sus ingresos y gastos, y los riesgos de sus inversiones, cada propietario, etc. también tiene oportunidad y oportunidad de invertir en la empresa o solicitar financiación bancaria para generar crecimiento. (p. p18-19).

Ahora, como bases conceptuales relacionadas a la variable dependiente, Liquidez, presentamos a las siguientes:

Liquidez, se refiere a la capacidad de convertir fácilmente los comerciales en efectivo. Depende de la oportunidad de venta y de la facilidad del proceso de compra. (Pérez, 2018). Del mismo modo, para Mendoza, M. (2020), representa el activo circulante que posee una empresa y se caracteriza por ser fácil y flexiblemente monetizable para atender conflictos de interés de mediano plazo o posteriores al vencimiento y asegurar la continuidad normal de las operaciones actuales. (p.21). Por otro lado, Maejo, R. (2022) manifiesta que, La importancia de la liquidez radica en que el proceso de producción se pueda mantener activo. Esto generalmente se refleja mejor para las pequeñas empresas, ya que su ciclo de reinversión es más rápido que otras industrias.

como dimensiones atribuidas a la variable dependiente en el estudio, mencionaremos a las siguientes:

Primera dimensión, Flujo de caja, es la conclusión de todas las entradas (ingresos) y salidas (egresos) de efectivo netas de una entidad y proporciona uno de los indicadores más relevantes de la entidad. (Huamani, 2021, p.16). Del mismo modo,

para Villa, D. (2018), este informe muestra el saldo de ganancias menos las salidas de efectivo (también llamado “flujo de efectivo”). Este es el beneficio generado como resultado de una inversión o venta de productos durante un periodo de tiempo específico. También puede crear presupuestos de efectivo o flujos de efectivo de efectivo proyectados conocidos. (p.8).

Segunda dimensión, Capital de trabajo, El capital de trabajo es el efectivo mínimo que toda empresa debe realizar sus actividades con normalidad. Su adecuada gestión permite liquidez suficiente para cubrir pasivos de corto plazo como resultado de la implementación efectiva del ciclo cambiario. (García et al, 2017, p.30). De igual forma, para Westreicher, G. (2020), El capital de trabajo es una cantidad contable que se refiere a los recursos financieros de que dispone la empresa en el corto plazo para hacer frente a las obligaciones de pago y relacionadas con sus actividades económicas. Según Andrade, Y. & Holguín, L. (2020) La relación entre los Activos circulantes y los Pasivos circulantes; es decir, es los que poseo de mis activos corrientes después de sustraer lo que tengo de mis deudas a corto plazo. (p.24).

Ahora, como conceptos relacionados a las variables y dimensiones en estudio mencionaremos a las siguientes:

Planeación: es una serie de acciones y decisiones tomadas para lograr un objetivo específico dentro de un marco de tiempo específico utilizando los recursos disponibles. (Uriarte, 2020).

Ejecución: es un proceso sistemático de análisis de método y contenido. Aquí es donde entra en juego todo el proceso gerencial de planificación, organización, dirección y control. Estos incluyen los siguientes supuestos que forman parte de la gestión empresarial. (Plaza, 2022).

Análisis financiero: Es una evaluación de una empresa que considera información de sus estados financieros anuales, incluyendo datos históricos para planes a largo. Esto es beneficioso porque las empresas son conscientes de sus debilidades y, por

lo tanto, pueden explotar adecuadamente las desviaciones de sus fortalezas. (Barreto, 2020, p.130).

Plan financiero: está diseñado como la mejor herramienta para aumentar la rentabilidad de su empresa. Esta afirmación se basa en el hecho de que al preparar un plan financiero es posible considerar todos los escenarios posibles al evaluar un proyecto y, por lo tanto, tomar las decisiones correctas de acuerdo con las realidades del mercado. (Palomino & Sullón, 2021, p.16).

Procedimientos de control: estos son procedimientos establecidos por la gerencia para proporcionar una seguridad razonable del cumplimiento de un propósito particular para una dependencia o entidad. (Munguía, 2017, p.16).

Políticas financieras: son las reglas que rigen las actividades financieras dentro de una empresa y deben diseñar para alinearse con los objetivos finales de la organización. (Docusing, 2022).

Ingreso de efectivo: una variedad de transacciones que proporcionan ingresos en efectivo y se dividen en dos categorías: por actividades propias de la empresa, según el importe de la realización y duración de estos bienes. (Acuña & Malca, 2020, p.25).

Egreso de efectivo: Estas son varias transacciones que dan lugar a egreso de efectivos y se dividen en dos categorías. Para las actividades propias de la sociedad de acuerdo con su naturaleza empresarial, y para el cobro de intereses de las decisiones que se tomen sobre inversiones y enajenación de activos. Por el importe y plazo de realización de dichos bienes. (Acuña & Malca, 2020, p.25).

Saldo: son esencialmente salidas de efectivos de una empresa por pagos a proveedores, salarios y beneficios de los empleados, pagos de impuestos u otros pagos relacionados con el negocio principal de la empresa. Las salidas de efectivos menos comunes consisten en pagos de dividendos, compras de activos fijos, pagos de deuda a largo plazo e inversiones en proyectos (Prestamype, 2021).

Administración de capital de trabajo: decisiones de recursos a corto plazo que están directamente relacionadas con las operaciones de la empresa. La mala gestión del

capital de trabajo interrumpe las operaciones de la organización y aumentar el riesgo, por lo que la necesidad de describir la situación financiera de la empresa en el corto plazo se considera muy importante desde el punto de vista de la supervivencia de la empresa. (Cardozo & Torres, 2018, p.15).

Control del capital de trabajo: Se refiere a la gestión de todas las cuentas que representan los activos y pasivos corrientes de la empresa. Por tanto, desde el punto de vista de la gestión y desarrollo los flujos de caja de la empresa, es importante conocer las condiciones de las obligaciones contraídas con terceros y sus costes y condiciones financieras, y anticipar los flujos de caja futuros. (Berrezueta, 2018, p.21).

Inversión: En términos financieros, es una inversión de capital para beneficio futuro. Esta inversión requiere una elección de renuncia a beneficios futuros inmediatos y generalmente improbables. (Pérez & Merino, 2022). Así también, para López, J. (2018) invertir es el acto de mantener recursos para obtener algún beneficio. Al realizar una inversión se asume un costo de oportunidad, cediendo estos recursos en el presente por un beneficio futuro incierto.

III. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de investigación

El estudio a desarrollarse será de tipo aplicada, puesto que, la razón fundamental es dar solución a un determinado problema, ¿Cómo es la relación del planeamiento financiero y la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL en el distrito de Arequipa, periodo 2021?, dado que, luego de analizar a la empresa, se evidenció que tiene serios problemas respecto al manejo y dirección financiera, ya que, la planeación, ejecución y análisis financiero de proyectos, así como los procedimientos y políticas financieras de manejo, han venido influyendo la liquidez que, principalmente se ha reflejado en el flujo de caja y los capital de trabajo: administración, control y inversión. (Arias & covinos, 2021, p.68).

Diseño de investigación

El enfoque será el cuantitativo, dado que las variables en estudio serán medidas numéricamente, a través de técnicas, métodos y procedimientos de trabajo que, proporcionen información necesaria para ser analizadas en el programa estadístico Spss v26, con la finalidad de obtener resultados que puedan contrastar las hipótesis planteadas. (Ñaupas et al, 2018, p.97).

Con respecto al alcance, diremos que será el correlacional, debido a que el objetivo es conocer el nivel de relación existente entre variables, la planificación financiera y la liquidez en la empresa Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021, de tal manera que se pueda obtener resultados que permitan comprobar o evidenciar la validez o rechazo de la hipótesis planteada. Del mismo modo, se hará para con las dimensiones establecidas para cada variable. Para ello se tendrá como herramienta de trabajo al programa estadístico Spss v26, a partir del cual se conocerá el grado de relación existente. (Hernández & Mendoza, 2018, p.116).

El diseño del estudio será el no experimental puesto que no se hará ningún experimento, ni manipulación de variable alguna, en especial de la variable independiente que, para el caso, es la que causa efecto sobre la segunda. (Hernández & Mendoza, 2018, p.150). Así mismo, será de corte transversal, porque, se centrará en un determinado momento en el tiempo que, para el caso es el periodo 2021. (Hernández & Mendoza, 2018, p.149). Finalmente, será descriptivo porque, se reseñará los hechos o el acontecimiento “La planificación financiera y la liquidez en la empresa Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021” tal y como se da en la realidad; es decir en su estado natural u ordinario. (Ñaupas et al, 2018, p.103).

3.2. Variables y su operacionalización

Variable Independiente (1): Planificación Financiera

Definición conceptual

Es una base fundamental e importante para el uso correcto de las finanzas y los recursos para lograr las diversas metas y objetivos de la empresa. Nos permite tomar decisiones acertadas y, a su vez, evaluar las necesidades de la actividad comercial y, a través de esta previsión, alcanzar adecuadamente objetivos institucionales que contribuyan a su desarrollo. (Carrión, 2017, p.4).

Definición operacional

La variable independiente, estará conformada por 2 dimensiones, dirección financiera y estrategias financieras, las mismas que a su vez serán conformadas por 3 indicadores cada una, con 2 preguntas cerradas para cada indicador, las cuales serán planteadas de forma clara y precisa y en un total de 12 preguntas.

Variable Dependiente (2): La Liquidez

Definición conceptual

Se refiere a la capacidad de convertir fácilmente los activos comerciales en efectivo. Depende de la oportunidad de venta y de la facilidad del proceso de compra. (Pérez, 2018). Del mismo modo, para Mendoza, M. (2020).

Definición operacional

La variable dependiente, estará conformada por 2 dimensiones, Flujo de caja y ratios de liquidez, las mismas que a su vez serán conformadas por 3 indicadores cada una, con 2 preguntas cerradas para cada indicador, las cuales serán planteadas de forma clara y precisa y en un total de 12 preguntas.

3.3. Población, muestra y muestreo

Población:

La población determinada para el estudio estará compuesta por la empresa Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021, dado que representa el conjunto de elementos con características similares necesarios para realizar el desarrollo de una investigación, obtener resultados y llegar a conclusiones y/o recomendaciones. (Neil & Cortez, 2017, p.103).

- **Criterios de inclusión:**

Los elementos que intervienen en el desarrollo de la investigación consisten en todos los temas directamente relacionados con el tema de investigación. En este caso, está integrado por empleados de las áreas de contabilidad, impuestos, finanzas y presupuesto de la empresa Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021.

Criterios de exclusión:

Los elementos que no formarán parte del estudio y por tanto estarán excluidos, lo conformarán todos aquellos colaboradores que no se encuentren relacionados ni involucrados con el objeto de estudio, como son

aquellos que laboren ajenos al área contable, tributaria, financiera y presupuestal.

El muestreo:

Es una técnica cuya finalidad consiste en seleccionar una parte de la población elegida para ser tomada como muestreo del estudio; a partir ahí se establecerá la muestra objeto de estudio para ser analizada y observada, para de esa manera obtener resultados. El tipo de muestreo aplicado en la investigación, es la de conveniencia o no probabilística, puesto que se seleccionará la muestra a consideración del investigador, ya que resulta más práctico y viable para los fines del estudio. (Ñaupas et al, 2018, p.246).

La muestra:

Es aquella que, resulta del muestreo, puesto que reúne las características y particularidades propias de la población; así mismo representa la porción necesaria para llegar a los resultados esperados en el estudio. (Gallardo, 2017, p.64). Para el caso en particular la muestra está conformada por 31 trabajadores de la empresa Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021, los mismos que laboran en el área contable, tributaria, financiera y presupuestal.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Son aquellos procedimientos cuyo objetivo tiene por característica fundamental recolectar información relevante y necesaria para ser analizada y obtener resultados que puedan ser contrastados con las hipótesis planteadas que, permitan dar respuestas a las interrogantes del investigador y llegar a las conclusiones y recomendaciones finales del estudio. (Hernández & Duana, 2020, p. 52).

3 expertos fueron los encargados de la validación de los instrumentos y dieron un puntaje a cada ítem, esta clasificación se basó en la matriz de validación proporcionada por la Universidad Cesar Vallejo, los expertos se

distinguen por ser: Profesionales con maestría, doctorado en contabilidad tributaria y auditoria (Anexo 3), así mismo su grado en SUNEDU.

Tabla 1: validación de juicios de expertos.

Experto	Grado Académico	Nombres y apellidos	Dictamen
1	Mg.	Lourdes Nelly García Valdeavellano	Aplicable
2	Mg.	Paola Corina Julca García	Aplicable
3	Mg.	Wilfredo Pineda Yara	Aplicable

Fuente: Elaboración propia

Técnicas

Para la recolección, examinación y exhibición de información se aplicará como técnica de trabajo a la encuesta, puesto que representa el procedimiento en base al cual se trabajará el instrumento. Así mismo, permitirá conocer cuál es comportamiento y opinión de los sujetos incluidos en la muestra que, para el caso la conforman los 31 colaboradores de la empresa Emco Bys EIRL., distrito cercado – Arequipa, periodo 2021, sobre la relación entre las variables de estudio. (Gonzales, 2020).

Instrumentos

Como instrumento representativo de la técnica elegida, se utilizará al cuestionario de encuesta, la cual está constituida por un conjunto de preguntas cerradas en un numero de 20, de las cuales 10 serán destinadas para la variable independiente y 10 para la dependiente, las cuales estarán formuladas de forma clara y precisa, tanto que, permitan conocer el comportamiento y opinión de los 31 sujetos establecidos en la muestra, sobre ¿cómo es la relación de la planificación financiera y la liquidez en la empresa Emco Bys EIRL.?, de tal forma que, permita responder y satisfacer a las interrogantes planteadas por el investigador en el estudio. La escala elegida para medir y calificar cada pregunta en el cuestionario es la de Likert.

3.5. Procedimientos

Para llegar a la obtención de resultados, primeramente, se realizará la encuesta a los sujetos de la muestra en estudio, a través del cuestionario de encuesta, luego de obtener las respuestas, estas se tabularán; es decir, se vaciarán, codificarán y ordenarán en el programa office Microsoft Excel, para posteriormente ser trasladados al programa estadístico Spss v26 y mostrarse a través de tablas y gráficos estadísticos los resultados obtenidos. Finalmente, y luego de la tabulación, se procederá a comprobar los resultados finales con las hipótesis planteadas inicialmente, con la finalidad de poder determinar su aceptación o rechazo y llegar a las conclusiones y recomendaciones respectivas y referidas a la Planificación financiera y la liquidez en la empresa Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021. (Supo & Cavero, 2021, p.372).

3.6. Método de análisis de datos.

Como método de trabajo de análisis se abordará el científico lógico, puesto que la finalidad del mismo, es obedecer una serie de pasos, procedimientos y secuencias lógica que, permitirá dar respuesta a las interrogantes planteadas por el investigador, de tal forma que se pueda llegar a conclusiones sobre el estudio. Este método estará centrado en lo empírico y en dar mayor conocimiento científico sobre el estudio, así mismo, como principales fases abordará, al planeamiento del problema, la formulación de hipótesis y la corroboración de los resultados (Baena, 2017, p.9).

3.7. Aspectos éticos.

Esta investigación está en desarrollo preservando el bienestar y la buena fe, respetando los criterios de originalidad y autenticidad, planteados por las Universidad Cesar vallejo, en su manual o guía de elaboración de trabajos de investigación, así como, sus principales características de presentación. Del

mismo modo para dar mayor claridad en la redacción y soporte referencial respecto a los autores de investigaciones citados relacionados al estudio, se empleará formato APA 7ma edición. (Coasaca et al., 2018, p.228).

IV. RESULTADOS

4.1. Prueba de confiabilidad

Para determinar la confiabilidad del instrumento, primero utilizamos el coeficiente de alfa de Cronbach en el programa estadístico Spss v26 para, luego cuando se obtiene el resultado, lo comparamos con el baremo de confiabilidad y determinamos el rango logrado.

Tabla 2: Rango de confiabilidad

Rango	Criterio
No es confiable	De -1 a 0.00
Baja confiabilidad	De 0.01 a 0.49
Moderada confiabilidad	De 0.50 a 0.75
Fuerte confiabilidad	De 0.76 a 0.89
Alta confiabilidad	De 0.90 a 1.00

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Como resultado de la aplicación del coeficiente de alfa de cronbach, se obtuvo para la primera variable: Planificación financiera, lo siguiente:

Tabla 3: Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	31	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	31	100,0

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Tabla 4: Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,924	10

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Dicho resultado demuestra que, según el baremo de confiabilidad mostrado en la Tabla 2, los datos incluidos en la primera variable: Planificación financiera, en un número de 10 elementos, son altamente confiables, puesto que el valor hallado 0.924 así lo confirma, ya que se encuentra entre el rango 0.90 a 1.00.

Ahora, Como resultado de la aplicación del coeficiente de alfa de cronbach, se obtuvo para la segunda variable: liquidez, lo siguiente: dicho resultado se muestra en la tabla 3 resumen de procesamiento de casos.

Tabla 5: Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	31	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	31	100,0

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Tabla 6: Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,922	10

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Dicho resultado demuestra que, según el baremo de confiabilidad mostrado en la Tabla 2, los datos incluidos en la segunda variable: liquidez, en un número

de 10 elementos, son altamente confiables, puesto que el valor hallado 0.922 así lo confirma, ya que se encuentra entre el rango 0.90 a 1.00.

4.2. Prueba de normalidad

Para determinar la normalidad de los datos, primeramente, se utilizará y aplicará los datos de las variables objeto de estudio en el programa estadístico Spss v26, luego del proceso se obtendrá lo siguiente:

Tabla 7: Prueba de normalidad

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
V1: Planificación financiera	,965	31	,389
V2: Liquidez	,963	31	,340

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

De la tabla n° 7, podemos apreciar que, aplicando el test de shapiro Wilk, por tratarse de una muestra <a 50 sujetos, los resultados (Sig) obtenidos para las variables de estudio: planeación financiera y liquidez son > a 0.050, lo que quiere decir que ambas variables son de un comportamiento o distribución normal, por tanto, corresponde aplicar la prueba del coeficiente de correlación R de person para determinar la correlación de variables y contrastar las hipótesis plateadas, por tratarse de una prueba paramétrica.

4.3. contrastación de prueba de hipótesis

La prueba de contrastación de hipótesis se realizará con el coeficiente de correlación de R de Person, en el cual se obtendrá aplicando el programa estadístico Spss v26 y, para determinar el rango de correlación se utilizará el baremo de correlación de person.

Tabla 8: Baremo de correlación de Person

Rango	Criterio
- 1.00	Correlación negativa perfecta
- 0.90	Correlación negativa muy fuerte
- 0.75	Correlación negativa considerable
- 0.50	Correlación negativa media
- 0.25	Correlación negativa débil
- 0.10	Correlación negativa muy débil
0.00	No existe correlación entre variables
+ 0.10	correlación positiva muy débil
+ 0.25	correlación positiva débil
+ 0.50	Correlación positiva media
+ 0.75	Correlación positiva considerable
+ 0.90	Correlación positiva muy fuerte
+ 1.00	Correlación positiva perfecta

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Hipótesis general

H0: El planeamiento Financiero se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

H1: El planeamiento Financiero no se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

Tabla 9: Correlación de Person de V1 y V2

		V1: Planificación Financiera	V2: Liquidez
V1: Planificación Financiera	Correlación de Pearson	1	,864**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	31	31
V2: Liquidez	Correlación de Pearson	,864**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	31	31

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

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

De los resultados obtenidos, se puede visualizar en la tabla 9 que, el valor Sig hallado es \leq a 0.050, lo que significa que, el planeamiento Financiero si se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021, por ende, se acepta la hipótesis nula (H0) y rechaza la alternativa (H1), asimismo, se establece que el coeficiente de correlación de R Person de variables (V1) y (V2) obtenido es 0.864** lo que indica que el rango de correlación es considerable, por tanto, se resume que la correlación es positiva y directa.

Hipótesis específica 1

H0: La dirección financiera se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021

H1: La dirección financiera no se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

Tabla 10: Correlación de Person de D1 y V2

		D1: Dirección financiera	V2: Liquidez
D1: Dirección Financiera	Correlación de Pearson	1	,812**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	31	31
V2: Liquidez	Correlación de Pearson	,812**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	31	31

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

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

De los resultados obtenidos, se puede visualizar en la tabla 10 que, el valor Sig hallado es \leq a 0.050, lo que significa que, la dirección financiera si se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021, por ende, se acepta la hipótesis nula (H0) y rechaza la alternativa (H1), asimismo, se establece que el coeficiente de correlación de R Person de (D1) y (V2) obtenido es 0.812** lo que indica que el rango de correlación es considerable, por tanto, se resume que la correlación es positiva y directa.

Hipótesis específica 2

H0: Las estrategias financieras se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

H1: Las estrategias financieras no se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021.

Tabla 11: Correlación de Person de D2 y V2

		D2: Estrategia financiera	V2: Liquidez
D2: Estrategia Financiera	Correlación de Pearson	1	,830**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	31	31
V2: Liquidez	Correlación de Pearson	,830**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	31	31

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

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

De los resultados obtenidos, se puede visualizar en la tabla 28 que, el valor Sig hallado es \leq a 0.050, lo que significa que, las estrategias financieras se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021, por ende, se acepta la hipótesis nula (H0) y rechaza la alternativa (H1), asimismo, se establece que el coeficiente de correlación de R Person de (D2) y (V2) obtenido es 0.830** lo que indica que el rango de correlación es considerable, por tanto, se resume que la correlación es positiva y directa.

Análisis Descriptivo

Este análisis se desarrollará tomando en cuenta los datos obtenidos de la encuesta aplicada a los 31 sujetos objeto de estudio y el programa estadístico Spss v26 como el medio de procesamiento.

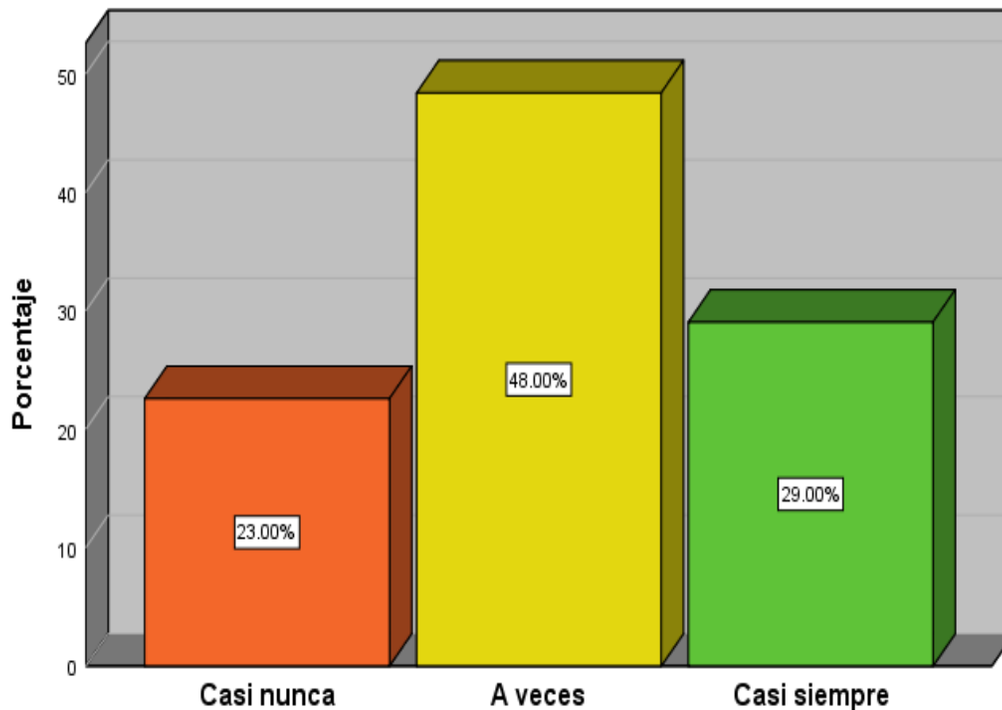
Tabla 12: Las actividades de planeación financiera llevadas a cabo son adecuadas y efectivas.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	7	22,6	22,6	22,6
	A veces	15	48,4	48,4	71,0
	Casi siempre	9	29,0	29,0	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 1: Las actividades de planeación financiera llevadas a cabo son adecuadas y efectivas.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°1, podemos observar que, para el 48% de los encuestados, las actividades de planeación financiera llevadas a cabo por la empresa a veces son adecuadas y efectivas, el 29% opina que casi siempre, mientras que el 23% restante dice que casi nunca.

Comentarios:

Esto quiere decir, que a veces los proyectos que se quieren generar no siempre se hace de un plan financiero, y tienden a tener error

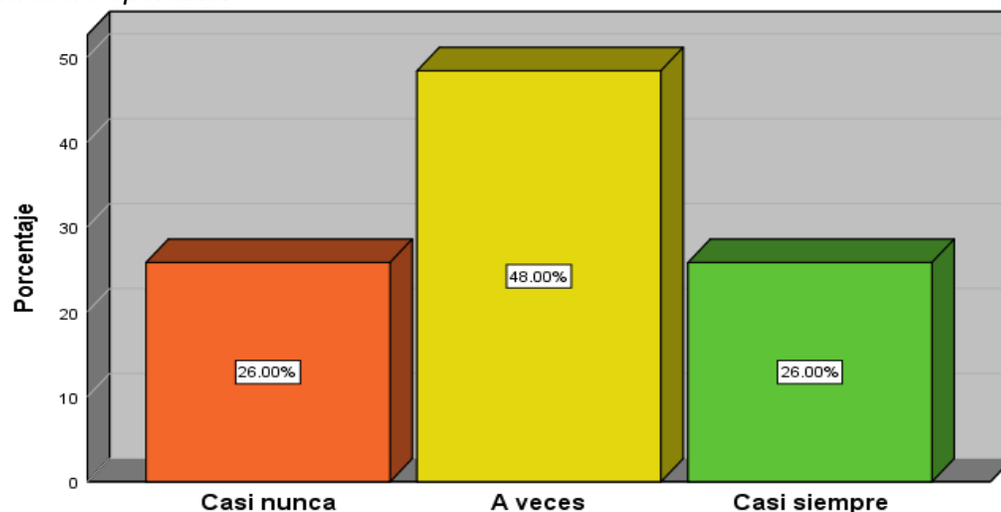
Tabla 13: Las actividades de planeación financiera realizadas son programadas de manera oportuna.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	8	25,8	25,8	25,8
	A veces	15	48,4	48,4	74,2
	Casi siempre	8	25,8	25,8	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 2: Las actividades de planeación financiera realizadas son programadas de manera oportuna.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°2, podemos observar que, para el 48% de los encuestados, las actividades de planeación financiera realizadas por la empresa a veces son programadas de manera oportuna, el 26% opina que casi nunca, mientras que el 26% restante dice que Casi siempre.

Comentario

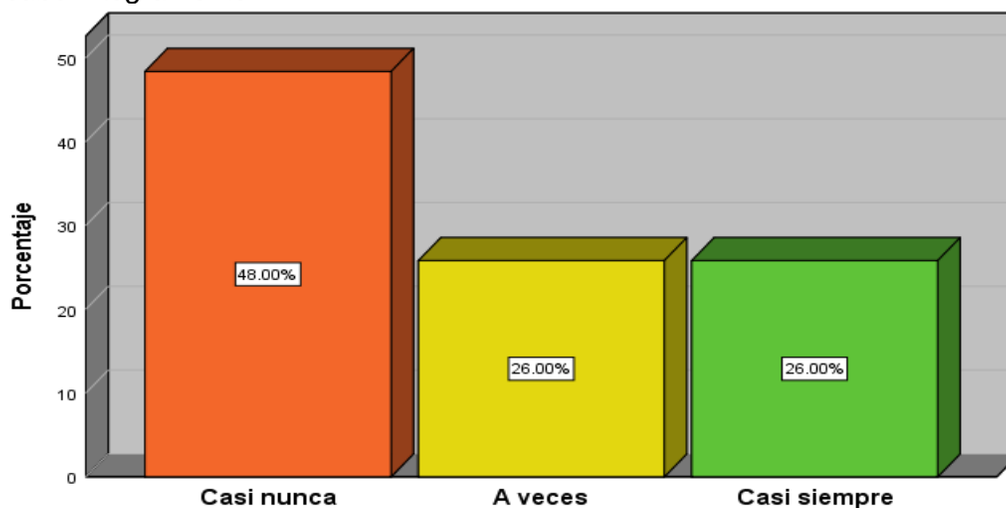
Por ende, se puede observar que las actividades de planeación financiera realizadas por la empresa a veces son programas de manera oportuna.

Tabla 14: Los proyectos de inversión programados para su ejecución son llevadas a cabo íntegramente.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	15	48,4	48,4	48,4
	A veces	8	25,8	25,8	74,2
	Casi siempre	8	25,8	25,8	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Gráfico 3: Los proyectos de inversión programados para su ejecución son llevadas a cabo íntegramente.



Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°3, podemos observar que, para el 48% de los encuestados, los proyectos de inversión programados por la empresa para su ejecución casi nunca son llevadas a cabo íntegramente, el 26% dice que casi nunca, mientras que el 26% restante manifiesta que casi siempre.

Comentario:

Se observa que los proyectos de inversión por la empresa para sus ejecuciones casi nunca son llevadas a cabo íntegramente.

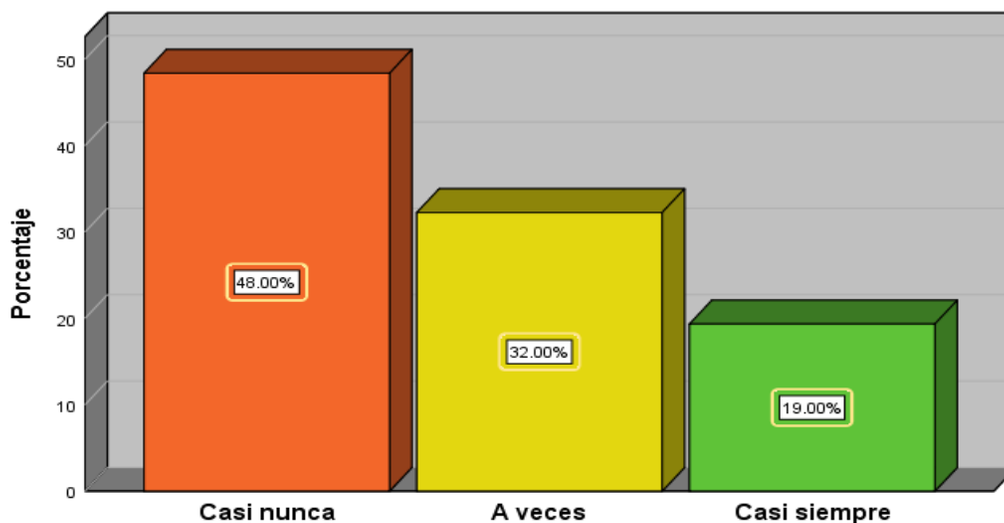
Tabla 15: Los proyectos de inversión disponen de los recursos necesarios para su ejecución.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	15	48,4	48,4	48,4
	A veces	10	32,3	32,3	80,6
	Casi siempre	6	19,4	19,4	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 4: Los proyectos de inversión disponen de los recursos necesarios para su ejecución.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°4, podemos observar que, para el 48% de los encuestados, los proyectos de inversión casi nunca disponen de los recursos necesarios para su ejecución, el 32% opina que a veces, mientras que el 19% restante manifiesta que casi siempre.

Comentario:

Se puede observar en el gráfico, que los proyectos de inversión casi nunca disponen de los recursos necesarios para su ejecución.

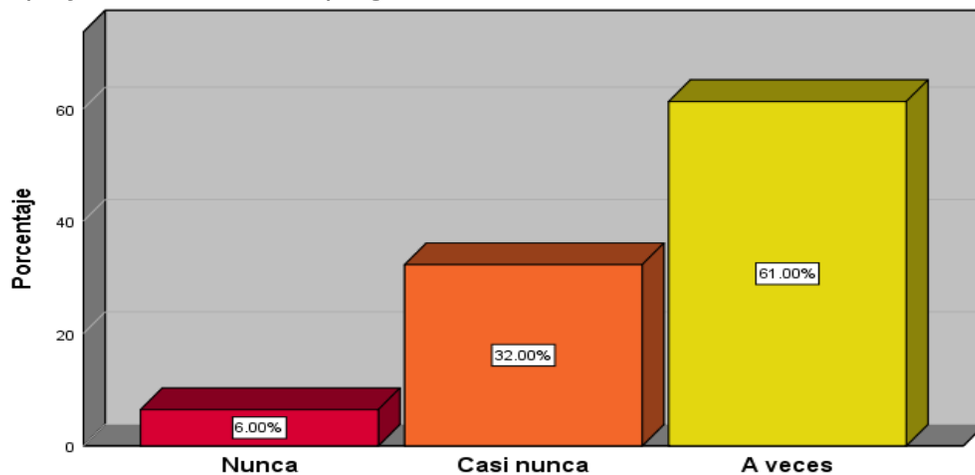
Tabla 16: Se realiza previamente el análisis financiero apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	6,5	6,5	6,5
	Casi nunca	10	32,3	32,3	38,7
	A veces	19	61,3	61,3	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 5: Se realiza previamente el análisis financiero apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°5, podemos observar que, para el 61% de los encuestados, a veces se realiza un análisis financiero previo y apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados, el 32% opina que casi nunca, mientras que el 6% manifiesta que nunca.

Comentario:

Se puede apreciar, que a veces se realiza un análisis financiero previo y apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados.

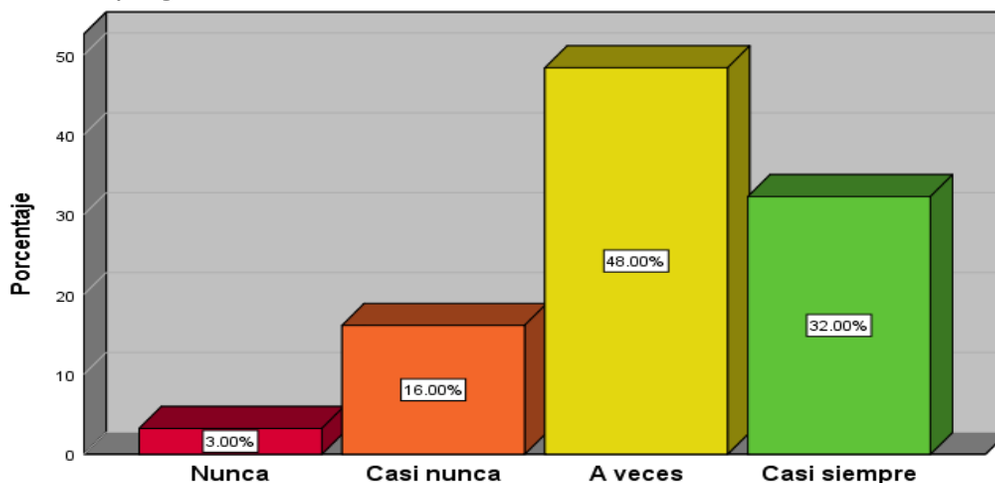
Tabla 17: Se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	3,2	3,2	3,2
	Casi nunca	5	16,1	16,1	19,4
	A veces	15	48,4	48,4	67,7
	Casi siempre	10	32,3	32,3	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 6: Se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°6, podemos observar que, para el 48% de los encuestados, a veces se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado, el 32% opina que casi siempre, el 16% que casi nunca, mientras que el 3% manifiesta que nunca.

Comentario:

Podemos observar, que a veces se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado.

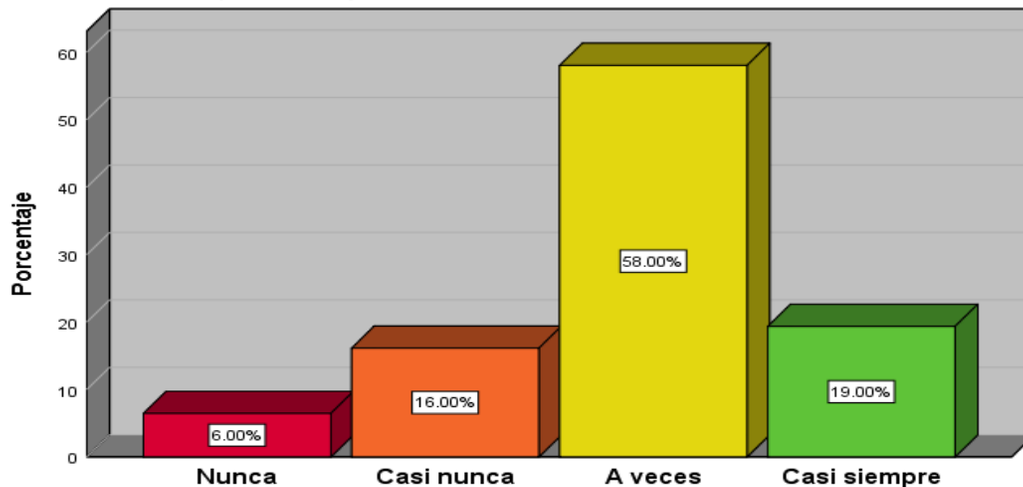
Tabla 18: Los planes financieros elaborados cuentan con la información financiera y económica real para ser ejecutados.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	6,5	6,5	6,5
	Casi nunca	5	16,1	16,1	22,6
	A veces	18	58,1	58,1	80,6
	Casi siempre	6	19,4	19,4	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 7: Los planes financieros elaborados cuentan con la información financiera y económica real para ser ejecutados.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°7, podemos observar que, para el 58% de los encuestados, los planes financieros elaborados por la empresa a veces cuentan con la información financiera y económica real para ser ejecutados, el 19% opina que casi siempre, el 16% que casi nunca, mientras que el 3% manifiesta que nunca.

Comentario:

Se aprecia en el gráfico, que los planes financieros elaborados por la empresa a veces cuentan con la información y económica real para ser ejecutado.

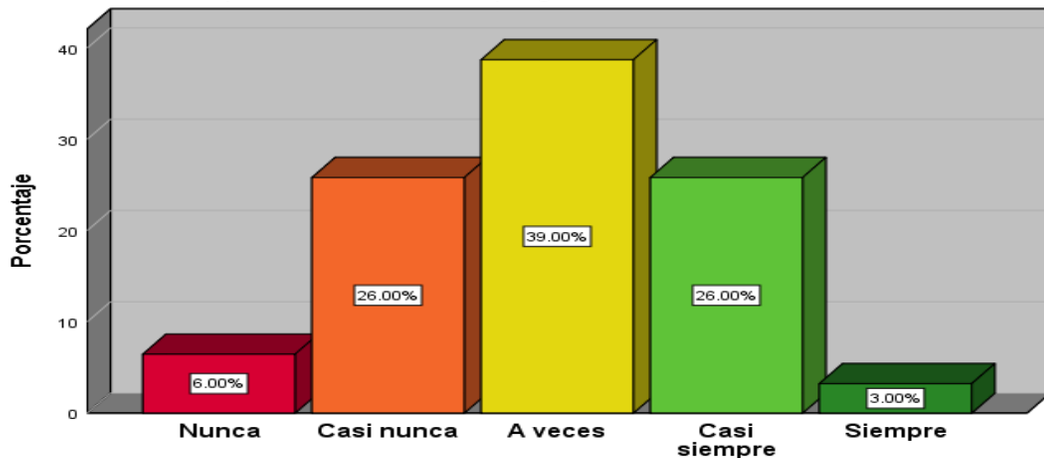
Tabla 19: Existen procedimientos de control financiero que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de la entidad programados.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	6,5	6,5	6,5
	Casi nunca	8	25,8	25,8	32,3
	A veces	12	38,7	38,7	71,0
	Casi siempre	8	25,8	25,8	96,8
	Siempre	1	3,2	3,2	100,0
	Total		31	100,0	100,0

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 8: Existen procedimientos de control financiero que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de la entidad programados.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°8, podemos observar que, para el 39% de los encuestados, a veces existe procedimientos de control financiero que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de la entidad programados, el 26% opina que casi nunca, el 26% que casi siempre mientras que el 6% restante dice que nunca.

Comentario:

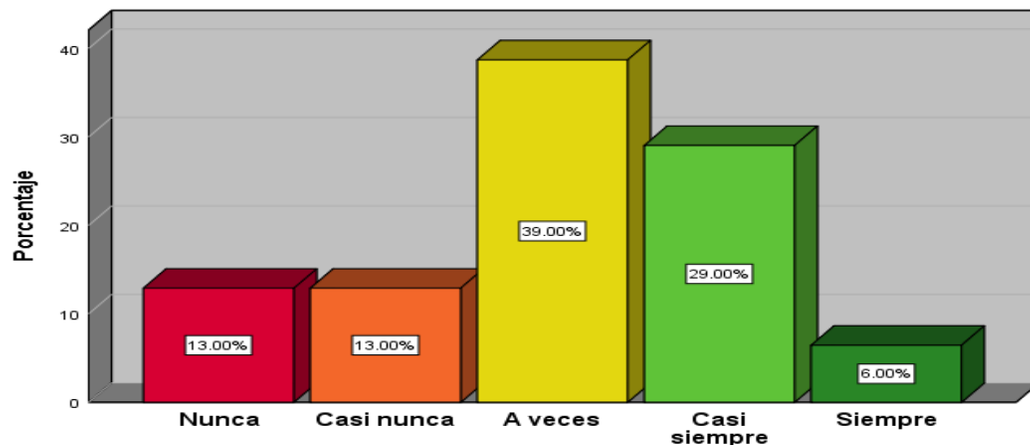
Se puede ver, en el resultado de los encuestados, que a veces existe procedimientos de control financieros que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de entidad programados.

Tabla 20: Los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	4	12,9	12,9	12,9
	Casi nunca	4	12,9	12,9	25,8
	A veces	12	38,7	38,7	64,5
	Casi siempre	9	29,0	29,0	93,5
	Siempre	2	6,5	6,5	100,0
	Total		31	100,0	100,0

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Gráfico 9: Los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados.



Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°9, podemos observar que, para el 39% de los encuestados, a veces los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados, el 29% opina que casi siempre, el 13% casi nunca, el 13% nunca, y el 6% restante dice que siempre.

Comentario:

El gráfico muestra que, a veces los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados.

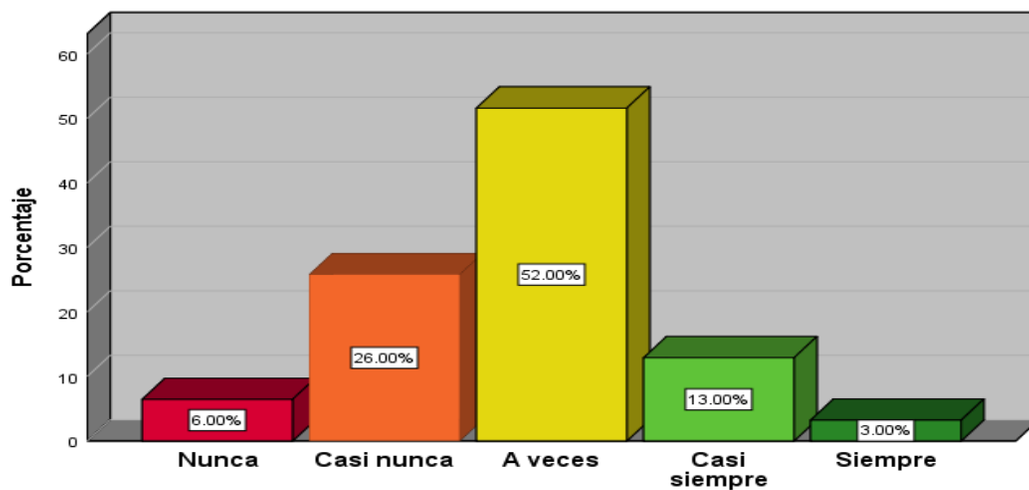
Tabla 21: Las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	6,5	6,5	6,5
	Casi nunca	8	25,8	25,8	32,3
	A veces	16	51,6	51,6	83,9
	Casi siempre	4	12,9	12,9	96,8
	Siempre	1	3,2	3,2	100,0
	Total		31	100,0	100,0

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 10: Las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°10, podemos observar que, para el 39% de los encuestados, a veces las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo, el 26% opina que casi nunca, el 13% casi siempre, el 6% nunca y el 3% restante dice que siempre.

Comentario:

observamos que, según el resultado de los encuestados a veces las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo.

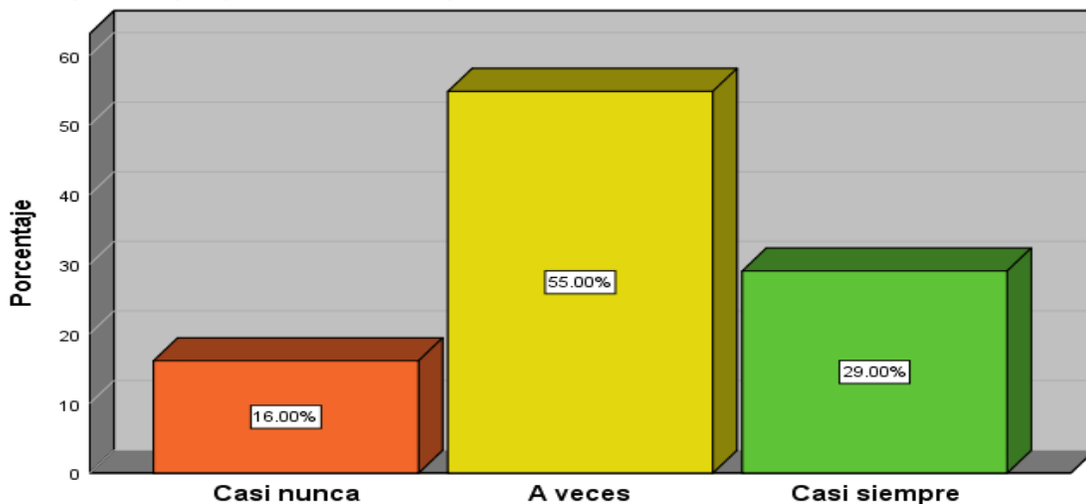
Tabla 22: La planificación financiera ha contribuido en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	5	16,1	16,1	16,1
	A veces	17	54,8	54,8	71,0
	Casi siempre	9	29,0	29,0	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 11: La planificación financiera ha contribuido en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°11, podemos observar que, para el 55% de los encuestados, la planificación financiera a veces ha contribuido en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa, el 29% opina que casi siempre, mientras que el 16% restante dice que casi nunca.

Comentario:

Según el gráfico la planificación financiera a veces contribuye en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa.

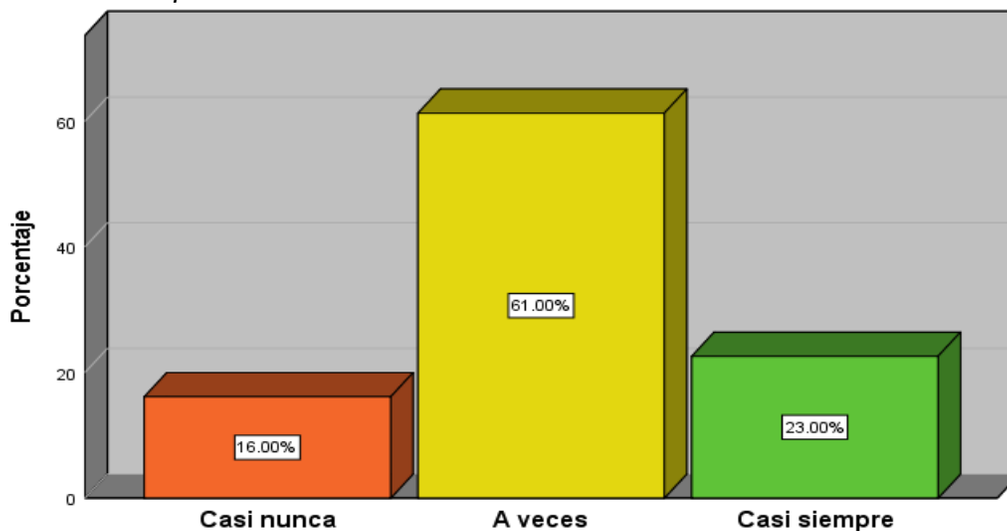
Tabla 23: La planificación financiera ha generado mayores ingresos producto de actividades operativas.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	5	16,1	16,1	16,1
	A veces	19	61,3	61,3	77,4
	Casi siempre	7	22,6	22,6	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 12: La planificación financiera ha generado mayores ingresos producto de actividades operativas.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°12, podemos observar que, para el 61% de los encuestados, la planificación financiera a veces ha generado mayores ingresos producto de actividades operativas. el 23% opina que casi siempre, mientras que el 16% restante dice que casi nunca.

Comentario:

Según los encuestados, la planificación financiera a veces genera mayores ingresos producto de actividades operativas.

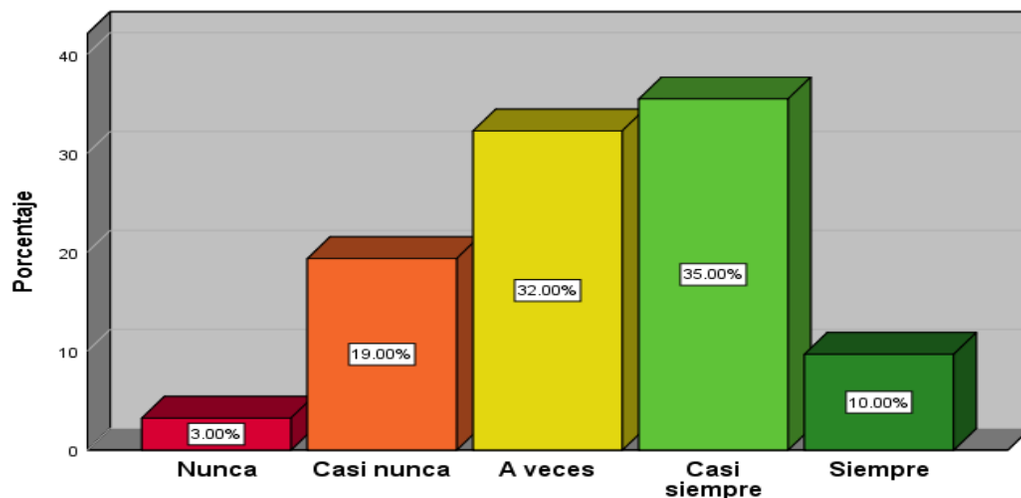
Tabla 24: La planificación financiera ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	3,2	3,2	3,2
	Casi nunca	6	19,4	19,4	22,6
	A veces	10	32,3	32,3	54,8
	Casi siempre	11	35,5	35,5	90,3
	Siempre	3	9,7	9,7	100,0
Total		31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 13: La planificación financiera ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°13, podemos observar que, para el 35% de los encuestados, la planificación financiera casi siempre ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos, el 32% opina que a veces, el 19% casi nunca, el 10% siempre y el 3% restante dice que nunca.

Comentario:

Se puede apreciar que la planificación financiera casi siempre ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos.

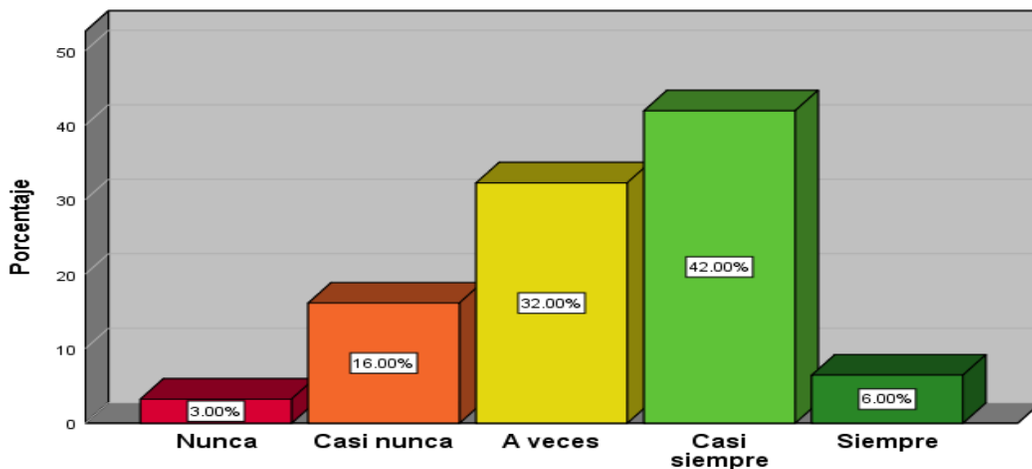
Tabla 25: La salida de efectivo para la ejecución de proyectos a perjudicado la realización de actividades operativas.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	3,2	3,2	3,2
	Casi nunca	5	16,1	16,1	19,4
	A veces	10	32,3	32,3	51,6
	Casi siempre	13	41,9	41,9	93,5
	Siempre	2	6,5	6,5	100,0
	Total		31	100,0	100,0

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 14: La salida de efectivo para la ejecución de proyectos a perjudicado la realización de actividades operativas.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°14, podemos observar que, para el 42% de los encuestados, la salida de efectivo para la ejecución de proyectos casi siempre ha perjudicado la realización de actividades operativas, el 32% opina que a veces, el 16% casi nunca, el 6% siempre y, el 3% restante dice que nunca.

Comentario:

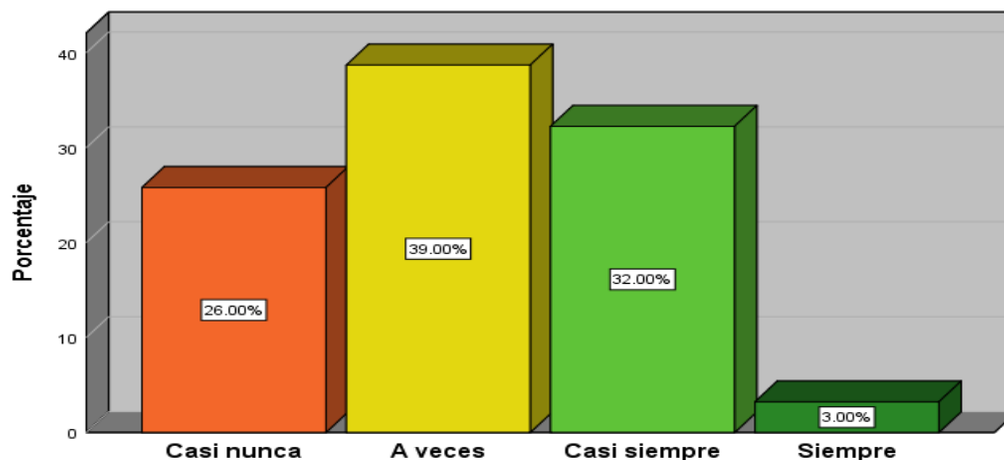
La salida de efectivo para la producción de proyectos casi siempre ha perjudicado la realización de actividades operativas.

Tabla 26: La planificación financiera ha permitido mantener el saldo de flujo de caja promedio.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	8	25,8	25,8	25,8
	A veces	12	38,7	38,7	64,5
	Casi siempre	10	32,3	32,3	96,8
	Siempre	1	3,2	3,2	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Gráfico 15: La planificación financiera ha permitido mantener el saldo de flujo de caja promedio.



Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°15, podemos observar que, para el 39% de los encuestados, la planificación financiera a veces ha permitido mantener el saldo de flujo de caja promedio, el 32% opina que casi siempre, el 26% casi nunca y, el 3% dijo que siempre.

Comentario:

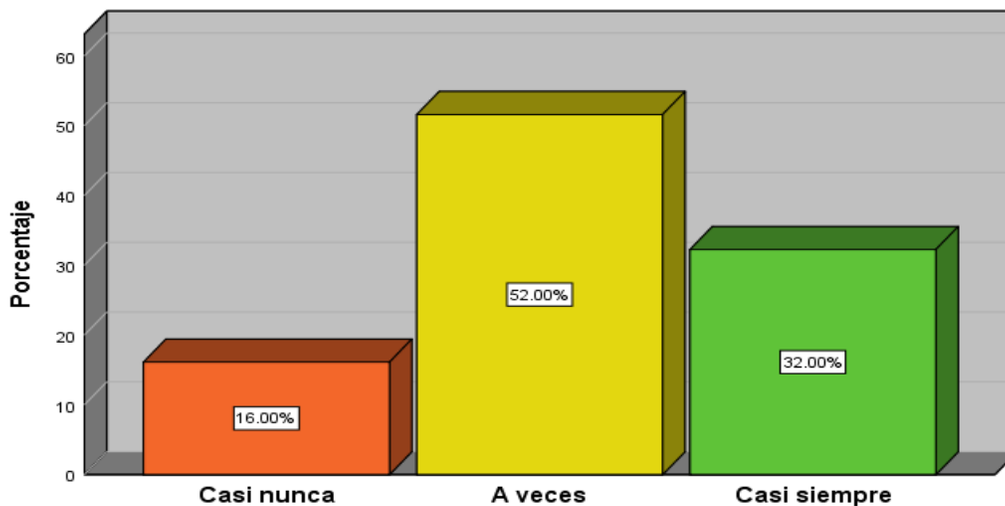
Por ende, viendo el resultado de la encuesta, notamos que la planificación financiera a veces ha permitido el saldo de flujo de caja promedio.

Tabla 27: La planificación financiera ha contribuido en la administración del capital de trabajo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	5	16,1	16,1	16,1
	A veces	16	51,6	51,6	67,7
	Casi siempre	10	32,3	32,3	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Gráfico 16: La planificación financiera ha contribuido en la administración del capital de trabajo



Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°16, podemos observar que, para el 52% de los encuestados, la planificación financiera a veces ha contribuido en la administración del capital de trabajo, el 32% opina que casi siempre, mientras que el 16% restante dice que casi nunca.

Comentario:

se observó que, la planificación financiera a veces contribuye en la administración financiera del capital de trabajo.

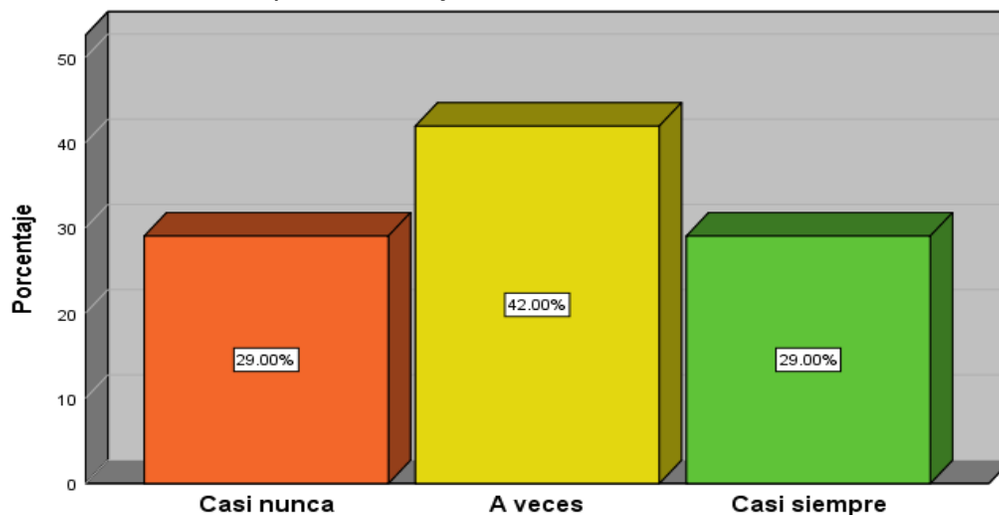
Tabla 28: Las actividades de inversión programadas han perjudicado la administración del capital de trabajo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	9	29,0	29,0	29,0
	A veces	13	41,9	41,9	71,0
	Casi siempre	9	29,0	29,0	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 17: Las actividades de inversión programadas han perjudicado la administración del capital de trabajo.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°17, podemos observar que, para el 42% de los encuestados, las actividades de inversión programadas a veces han perjudicado la administración del capital del trabajo, el 29% opina que casi nunca, mientras que el 29% restante dice que casi nunca.

Comentario:

Según la encuesta realizada, observamos que las actividades de inversión programadas a veces han perjudicado la administración del capital del trabajo.

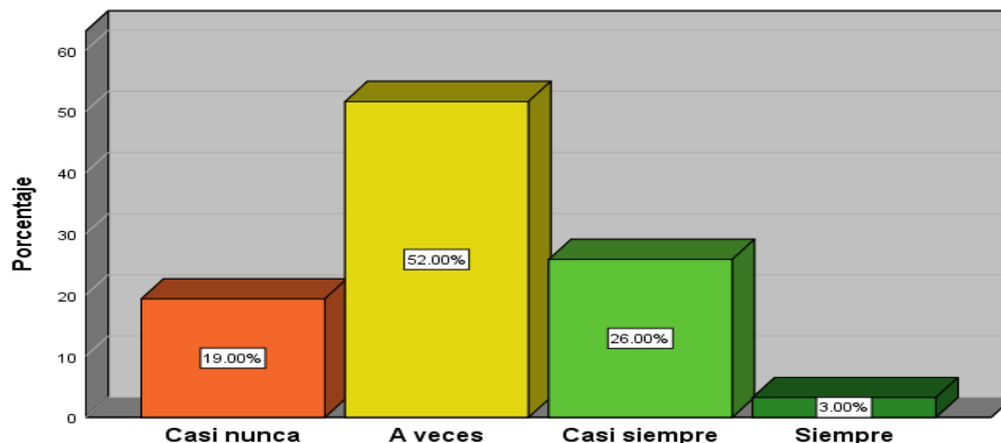
Tabla 29: La planificación financiera ha contribuido en el manejo y control del capital de trabajo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	6	19,4	19,4	19,4
	A veces	16	51,6	51,6	71,0
	Casi siempre	8	25,8	25,8	96,8
	Siempre	1	3,2	3,2	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Gráfico 18: La planificación financiera ha contribuido en el manejo y control del capital de trabajo.



Fuente: Spss V26

Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°18, podemos observar que, para el 52% de los encuestados, la planificación financiera a veces ha contribuido en el manejo y control del capital de trabajo, el 26% opina que casi siempre, el 19% casi nunca, mientras que el 3% restante dice que siempre.

Comentario:

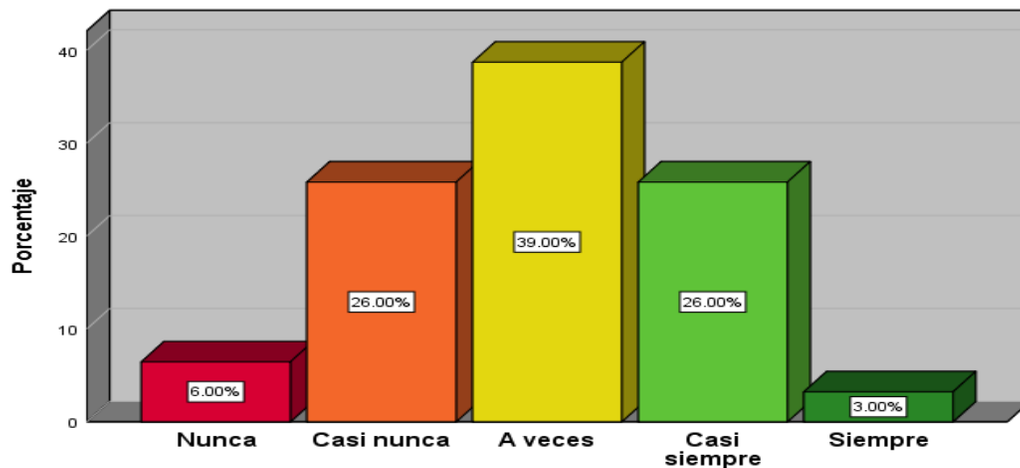
Se observa que a veces la planificación financiera contribuye con el manejo y control del capital de trabajo.

Tabla 30: La realización de actividades de inversión proyectadas se han visto afectadas por la planificación financiera.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi nunca	6	19,4	19,4	19,4
	A veces	16	51,6	51,6	71,0
	Casi siempre	8	25,8	25,8	96,8
	Siempre	1	3,2	3,2	100,0
	Total	31	100,0	100,0	

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Gráfico 19: La realización de actividades de inversión proyectadas se han visto afectadas por la planificación financiera.



Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°19, podemos observar que, para el 39% de los encuestados, las realizaciones de actividades de inversión proyectadas a veces se han visto afectadas por la planificación financiera, el 26% opina que casi nunca, el 26% casi siempre, el 6% nunca y, el 3% restante dijo que siempre.

Comentario:

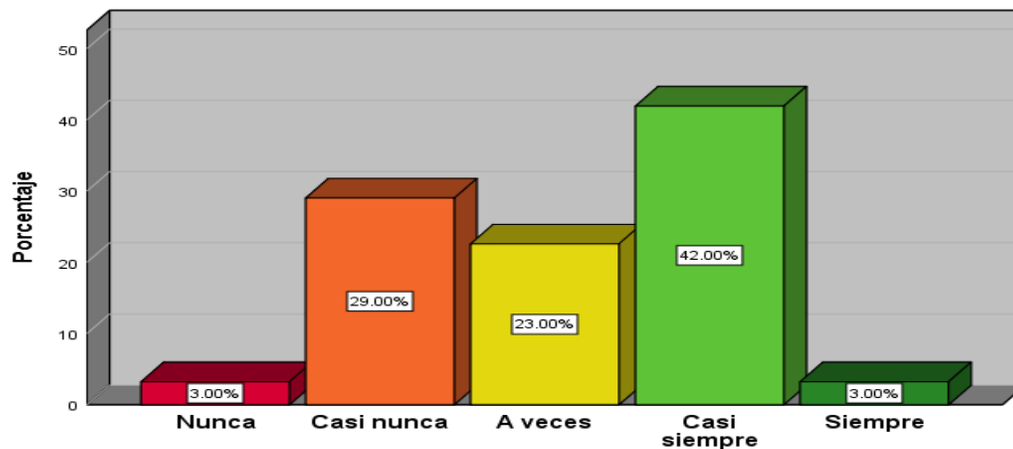
Según el gráfico la realización de las actividades de inversión proyectadas a veces se han visto afectadas por la planificación financiera.

Tabla 31: Las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas han limitado los objetivos financieros propuestos.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	3,2	3,2	3,2
	Casi nunca	9	29,0	29,0	32,3
	A veces	7	22,6	22,6	54,8
	Casi siempre	13	41,9	41,9	96,8
	Siempre	1	3,2	3,2	100,0
	Total		31	100,0	100,0

Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Gráfico 20: Las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas han limitado los objetivos financieros propuestos.



Fuente: Spss V26
Elaboración: propia

Interpretación

Del gráfico N°20, podemos observar que, para el 42% de los encuestados, las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas casi siempre han limitado los objetivos financieros propuestos, el 29% opina que casi nunca, el 23% a veces, el 3% siempre y, el 3% restante dijo que nunca.

Comentario:

Se observa que, según el resultado de los encuestados, las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas casi siempre han limitado los objetivos financieros propuesto.

V. DISCUSIÓN

Para el desarrollo de la discusión se tendrá en cuenta los resultados obtenidos del análisis inferencial y las hipótesis planteados en el estudio.

En esta investigación se tuvo como hipótesis general “El planeamiento Financiero se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021”, se determinó que, por los resultados obtenidos del análisis realizado el valor Sig. 0.000 es \leq a 0.050, por tanto, se procede a afirmar que el planeamiento Financiero si se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021. Dicho resultado coincide con los manifestado por Pezo, L. (2018), en su estudio “Planificación financiera para mejorar la liquidez en empresas de servicios, Lima 2018” que dice que la necesidad de optimizar la liquidez de la empresa, es implementar una planificación financiera que permita la gestión y optimización de los recursos económicos, para ello se ha propuesto un proyecto realizado por la empresa. Los resultados obtenidos a partir de la información recabada muestran que, además de los altos costos de producción, las empresas encuestadas tienen un alto nivel de endeudamiento superior a 14 veces su capital social, es decir, las empresas no cumplen con sus obligaciones contractuales y como resultado el incumplimiento de obligaciones, así también, la empresa también tiene importantes cuentas por cobrar, lo que afecta la rentabilidad y la liquidez. Por ello, se decidió desarrollar una propuesta para implementar un proceso de planificación financiera que pudiera optimizar los recursos económicos de la empresa. Así mismo, Huaraca, R. (2018) en su estudio “Planificación financiera y liquidez en empresas de servicio de atención Ambulatoria, Distrito de San Juan de Lurigancho, 2018” propone que determinar el alcance de la relación entre la Planificación financiera y la liquidez. 2018 en empresas de servicios médicos ambulatorios, Distrito de San Juan de Lurigancho se verifico que existe una relación entre la planificación financiera y liquidez en empresa de servicio Médico Ambulatorio, la conformación de la correlación entre la planificación

Financiera y la liquidez se encontró mediante la prueba de correlación del coeficiente Rho de Spearman, que encontró un Sig. de valor 0.000 lo que indica la existencia de una relación directa entre el valor efectivo, y finalmente el coeficiente de correlación. asume un valor de 0,686 lo que indica que existe una correlación entre las variables planificación financiera y liquidez. el mismo. Ayobi. A. (2017), en su investigación “Planificación financiera y su impacto en la solvencia de la Cooperativa de Ahorro y Crédito Coopotrans-T” muestra que e análisis de este caso trata de averigua la relación entre la planificación financiera y la solvencia en la Cooperativa Coopotrans-t. Luego de realizar la encuesta, tanto a empleados como a clientes pudieron confirmar que la empresa no cuenta con un plan financiero específico, lo cual fue confirmado mediante la aplicación de indicadores incluyendo el análisis PERLAS. La razón de esto es que se encontró que la recuperación de ahorros es el indicador número uno de preocupación, lo que sugiere la necesidad de mejorar la preocupación de los recursos corporativos y validar las mejores opciones para mejorar la recuperación. La introducción de tarjetas de débito, planes de ahorro y préstamos para automóviles ayudara a mejorar la liquidez de la Cooperativa. Tenga en cuenta que la adopción de tarjetas de débito ha aumentado las tasas de recaudación de depósitos en más del 100%, por encima de las tendencias normales y mejorando la relación deposito-activo hasta en un 29.74%. La estrategia tiene como objetivo aumentar los ingresos en efectivo de los miembros de la Cooperativa, ya sean locales o fuera de la ciudad, para planificar mejoras y futuras expansiones. De igual manera, Ordoñez, R. (2017), en su trabajo de investigación “Gestión financiera de cuentas y su impacto en la fluidez de la empresa Wurth Ecuador S.A” establece que, los empleados necesitan entender las prioridades y operaciones de la organización. Esto no solo aumenta la eficiencia y eficacia, sino que también mejora la situación liquida de la entidad. Por lo tanto, luego de realizar la investigación se concluyó que la empresa no cuenta con guía funcional asignada a cada oficial financiero. El volumen de ventas nacionales no es suficiente para la estrategia financiera. De igual manera, deben mejorar su gestión financiera para tomar acciones

correctivas sobre sus activos, optimizar aún más sus recursos y consolidarse como líderes del mercado.

Enfocados en la primera hipótesis específica “La dirección financiera se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021”, se determinó que, por los resultados obtenidos del análisis realizado el valor Sig. 0.000 es \leq a 0.050, por tanto, se procede a afirmar que la dirección financiera si se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL. Dicho resultado coincide con los manifestado por Acula, C. & Malca, I. (2020). En su estudio “La Planificación financiera y su efecto en la liquidez de Multiservicios el Imperio S.R.L.- 2020”, puesto que, al realizar la revisión y el análisis de las condiciones comerciales para determinar si los planes financieros afectarían la liquidez de la empresa, obtuvo como resultado que, en verdad existe un impacto positivo en la liquidez de la empresa en la medida en que los aspectos financieros se planifiquen de manera sistemática. Asimismo, Agurto, L. & Tesen, L. (2021). En su investigación de grado “Los planes de Factoría Libertad S.C.R.L y su impacto en la liquidez en la era del COVID-19”, afirma que, en la empresa en estudio La Factoría Libertad S.C.R.L ha habido un impacto positivo sobre la liquidez por parte de la planificación financiera. Esto está debidamente certificado, puesto que se halló un nivel alto de correlación determinado por el coeficiente Rho-Spearman cuyo valor es 0,845 que, indica la existencia de una mala planificación financiera reflejada en sus planes de dirección y poca liquidez dentro de la organización. Esto se debió a la falta de información de pronóstico precisa para tomar decisiones que ayudarían a crear la capacidad de pago para cumplir con las obligaciones de terceros entre otros compromisos contraídos.

Enfocados en la segunda hipótesis específica “Las estrategias financieras se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021”, se determinó que, por los resultados

obtenidos del análisis realizado el valor Sig. 0.000 es \leq a 0.050, por tanto, se procede a afirmar las estrategias financieras si se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021. Dicho resultado coincide con los manifestado por Cahuana, W. & García, R. (2020). En su estudio de grado “Planificación financiera e impacto en la liquidez de Apjl textil S.A.C., 2019”, que dice que con el afán de mostrar como la planificación financiera afectara la liquidez de la empresa en el periodo 2019. Planteó como objetivo principal analizar y determinar qué tan efectivo fue para la empresa implementar la planificación financiera a fines del periodo 2019, dando como resultado que, la utilización de indicadores financieros mostró una respuesta favorable en el corto plazo la aplicación de estrategias y políticas implementadas por la empresa como parte de su planificación financiera. Así mismo, Castro, K. (2020). En su estudio, “Planificación Financiera Bluecorp S.A. año 2022”. Manifiesta que, la empresa ha experimentado graves problemas de liquidez y responsabilidad desde diciembre de 2019, lo que ha tenido un impacto directo en su solvencia y rentabilidad. Por lo tanto, los autores proponen la implementación de una planificación Financiera a largo plazo de los años 2020 a 2022. Esto contribuye a una buena gestión financiera, control y acertada toma de decisiones, así también, con la aplicación del análisis de los métodos de indicadores financieros y herramientas administrativas de gestión Pestel, FODA, y las Cinco fuerzas de Porter, se desarrolló una estrategia para crear un cuadro de mando integral, utilizando métricas y controles de cumplimiento que permitieron la construcción de pronósticos Financieros. Finalmente, al recibir los resultados, Bluecorp S.A. contará con la suficiente liquidez para cumplir con sus compromisos, capital de trabajo positivo y logrará mayores márgenes al 2022.

VI. CONCLUSIONES

Con respecto al objetivo general determinar cómo es la relación del planeamiento financiero con la liquidez de empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021, se concluye que el rango de correlación es considerable directa y positiva, puesto que, la prueba de correlación de R Person de variables (V1) y (V2) es = 0.864, que implica que, a mayor planeamiento financiero mayor liquidez, Asimismo, el valor Sig. Hallado es 0.000, por ende, se procede aceptar la hipótesis nula (H0) y rechazar la alternativa (H1).

Respecto al primer objetivo específico “Evaluar cómo es la relación de la dirección financiera con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021”, , se concluye que el rango de correlación es considerable directa y positiva, puesto que, la prueba de correlación de R Person de variables (V1) y (V2) es = 0.812, que implica que, a mayor planeamiento financiero mayor liquidez, Asimismo, el valor Sig. Hallado es 0.000, por ende, se procede aceptar la hipótesis nula (H0) y rechazar la alternativa (H1).

Respecto al segundo objetivo específico Evaluar cómo se relaciona las estrategias financieras con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado – Arequipa, periodo 2021. , se concluye que el rango de correlación es considerable directa y positiva, puesto que, la prueba de correlación de R Person de variables (V1) y (V2) es = 0.830, que implica que, a mayor planeamiento financiero mayor liquidez, Asimismo, el valor Sig. Hallado es 0.000, por ende, se procede aceptar la hipótesis nula (H0) y rechazar la alternativa (H1).

VII. RECOMENDACIONES

Se recomienda al gerente general, considerar los resultados obtenidos, respecto a la relación que existe entre el planeamiento financiero y la liquidez, a fin de realizar las acciones necesarias que conlleven a una mejor optimización de los recursos económicos de la empresa.

Se recomienda al gerente general, considerar los resultados obtenidos respecto a la relación existente entre la dirección financiera y la liquidez, con la finalidad de mejorar la dirección financiera y administrar adecuadamente los recursos líquidos de la empresa.

Se recomienda al gerente general, considerar los resultados obtenidos respecto a la relación existente entre las estrategias financieras y la liquidez, con el designio de progresar la organización de la empresa y llevar un mejor control de las estrategias financieras.

VIII. REFERENCIAS

- Acuña, C. & Malca, I. (2020).** *Planificación financiera y su incidencia en la Liquidez de la empresa Multiservicios el Imperio S.R.L.- 2020.* Tesis de grado. Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo. Cajamarca, Perú.
- Agurto, L & Tesen, L. (2021).** *Planificación financiera y su incidencia en la liquidez de la empresa Factoría Libertad S.C.R.L en tiempos de COVID-19.* Tesis de grado. Universidad Cesar Vallejo, Piura, Perú.
- Arias, J. & Covinos, M. (2021).** *Diseño y metodología de la investigación.* Lima, Perú. Editorial Enfoques Consulting EIRL, primera edición digital.
- Ayobi. A. (2017).** *Planificación financiera y su influencia en la liquidez de la Cooperativa de Ahorro y Crédito Coopotrans-T.* Tesis de grado. Universidad Técnica de Ambato. Ambato, Ecuador.
- Baena, G. (2017).** *Metodología de la investigación.* México. Grupo Editorial Patria, tercera edición.
- Barreto, N. (2020).** *Análisis financiero: Factor sustancial para la toma de decisiones en una empresa del sector comercial.* Revista Universidad y Sociedad Vol. 12(3), pp. 129-134. <https://orcid.org/0000-0001-7232-7131>
- Berrezueta, M. (2018).** *La gestión del capital de trabajo y su impacto en la rentabilidad en las empresas de la ciudad de Cuenca del sector productivo de elaboración de productos alimenticios.* Tesis de grado. Universidad Politécnica Salesiana Sede de Cuenca. Cuenca, Ecuador.

Boal, N. (2022). *Ratios de Liquidez*. Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de:
<https://www.expansion.com/diccionario-economico/ratios-de-liquidez.html>

Cahuana, W. & García, R. (2020). *La planificación financiera y su impacto en la liquidez de la empresa Apjl textil S.A.C., 2019*. Tesis de grado. Universidad Privada del Norte. Lima, Perú.

Cardozo, A. & Torres, J. (2018). *Administración del capital de trabajo en la empresa promotora de salud de la Región caribe – Colombia*. Tesis de grado. Universidad de la Costa. Barranquilla, Colombia.

Carrión, C. (2017). *La planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa “Enrique ullauri materiales de construcción Cía. Ltda.”, de la ciudad de Catamayo, de la provincia de Loja*. Tesis de Post grado. Riobamba, Ecuador.

Castro, K. (2020). *La Planificación Financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Bluecorp S.A. año 2022*. Tesis de post grado. Universidad Católica de Santiago de Guayaquil. Guayaquil, Ecuador.

Chiriboga, J. (2020). *Planificación financiera para la empresa Ecuapasta S.A. período 2019 – 2020*. Tesis de grado. Universidad Nacional de Loja. Ecuador.

Coasaca, N., Argota, G., Celi, L., Campos, R., Méndez, S. (2016). *Ética profesional y su concepción responsable para la investigación científica*. Campus. Vol. XXI (22), pp. 223-234.
<https://www.usmp.edu.pe/campus/pdf/revista22/articulo7.pdf>

Ducusing (2022). *Políticas financieras*. Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de:
¿Qué son las políticas financieras y por qué debes tenerlas para asegurar
la salud de tu empresa? (docusign.mx)

Flores, V. & Sánchez, J. (2019). *Planificación Financiera para mejorar la Rentabilidad
de la Empresa South Express Cargo Perú S.A.C para el año 2018*. Tesis
de grado. Universidad Tecnológica del Perú. Lima, Perú.

Gallardo, E. (2017). *Metodología de la investigación*. Huancayo, Perú. Editorial:
Continental, primera edición.

García, J., Galarza, S., Altamirano, A. (2017). *Importancia de la administración
eficiente del capital de trabajo en las Pymes*. Revista Ciencia UNEMI. Vol.
10 (23), pp. 30 – 39.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6151264>

Gaytan, J. (2021). *Estrategia financiera, teorías y modelos*. Recuperado el 08 de
Agosto del 2022 de:
<https://www.redalyc.org/journal/5718/571867949007/html/>

Gonzales, G. (2020). *Técnicas de investigación*. Recuperado el 10 de Agosto del
2022 de: <https://www.lifeder.com/tecnicas-de-investigacion/>

Hernández, R. & Mendoza, C. (2018). *Metodología de la investigación: las rutas
cuantitativa, cualitativa y mixta*. México: Editorial McGraw-Hill /
interamericana editores

Hernández, S. & Duana, D. (2020). *Técnicas e instrumentos de recolección de datos*.
Boletín científico de las ciencias económico administrativas del ICEA.

- Huamán, L. (2021).** *Análisis financiero y su incidencia en la toma de decisiones en la cooperativa de ahorro y crédito kori, año 2017- 2018.* Tesis de grado. Universidad Nacional de San Agustín. Arequipa, Perú.
- Huamani, E. (2021).** *Flujo de caja: Inversión, operativo y financiamiento. Caso empresa privada.* Tesis de grado. Universidad Nacional de Educación Enrique Guzman y Valle. Lima, Perú.
- Huaraca, R. (2018).** *Planificación financiera y liquidez en empresas de servicio Médico Ambulatorio, Distrito de San Juan de Lurigancho, 2018.* Tesis de grado. Universidad Cesar Vallejo, Lima, Perú.
- Manobanda, M. (2021).** *La planificación financiera y la rentabilidad en el hospital básico moderno en la ciudad de Riobamba, provincia de Chimborazo 2020.* Tesis de grado. Universidad Nacional de Chimborazo. Riobamba, Ecuador.
- Masa, G. (2019).** *La importancia de la planificación financiera empresarial.* Recuperado el 05 de Agosto del 2022 de: la importancia de la planificación financiera empresarial (linkedin.com)
- Maejo, R. (2022).** *Importancia de la Liquidez en una empresa.* Recuperado el 08 de Agosto del 2022 de: <https://blog.nubox.com/empresas/importancia-de-la-liquidez-en-una-empresa>
- Mendoza, M. (2019).** *Liquidez financiera en la empresa Supermercados el súper SAC, Chiclayo.* Tesis de grado. Universidad Señor de Sipan. Chiclayo, Perú.

- Munguía, J. (2018).** *Implementación de los sistemas de control interno en la administración pública municipal.* Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de:
https://ce.jalisco.gob.mx/sites/ce.jalisco.gob.mx/files/munguia_hernandez_implementacion_de_los_sistemas_de_ci.pdf
- Neill, D. & Cortez, L. (2017).** *Proceso y fundamentos de la investigación científica.* Machala, Ecuador: Editorial Utmach, primera edición.
- López, J. (2018).** *Inversión.* Economipedia. Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de:
<https://economipedia.com/definiciones/inversion.html>
- Lapa, S. (2021).** *Inversiones y recursos financieros, capital de trabajo y financiación. Caso empresa privada.* Tesis de grado. Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle. Lima, Perú.
- Llenque, G. & Odar, E. (2020).** *Estrategias financieras y su impacto en la estructura de capital de la Mype “I. América E.I.R.L.” en la ciudad de Chiclayo, 2017.* Tesis de grado. Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo. Chiclayo, Perú.
- Ñaupas, H., Mejía, E., Novoa, E., Villagómez, A. (2018).** *Metodología de la investigación Cuantitativa - Cualitativa y Redacción de la Tesis.* Bogotá, Colombia: Ediciones de la U, cuarta Edición.
- Palomino, L. & Sullón, M. (2021).** *Plan financiero como herramienta de gestión para incrementar la Rentabilidad en la empresa JM Promotora Inmobiliaria S.A.C., Chiclayo – 2020.* Tesis de grado. Universidad Señor de Sipán. Pimentel, Perú.

- Perez, J. Merino, M. (2022).** *Inversión*. Definición de. Recuperado el 09 de agosto del 2022 de: <https://definicion.de/inversion/>
- Perez, A. (2018).** *Liquidez*. Recuperado el 08 de Agosto del 2022 de: <https://www.obsbusiness.school/blog/liquidez-definicion-y-aspectos-mas-importantes-para-el-negocio>
- Pezo, L. (2018).** *Planificación financiera para mejorar la liquidez de una empresa de servicio, Lima 2018*. Tesis de grado. Universidad Norbert Wiener. Lima, Perú.
- Plaza, V. (2020).** *Ejecución: La clave de éxito en un negocio*. Universidad continental, Escuela de Post grado. Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de: <https://blogposgrado.ucontinental.edu.pe/ejecucion-la-clave-de-exito-en-un-negocio>
- Prestamype (2021).** *Flujo de caja*. Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de: <https://www.prestamype.com/articulos/que-es-el-flujo-de-caja-y-por-que-es-importante>
- Supo, F. & Caverro, H. (2021).** *Epistemología y paradigma en la investigación científica*. Lima, Perú. Editorial: Velásquez Chambi Clorinda, primera edición.
- Trenza, A. (2018).** *Dirección financiera*. Recuperado el 07 de Agosto del 2022 de: <https://anatrencia.com/direccion-financiera/>
- Uriarte, J. (2020).** *Planificación*. Recuperado el 09 de Agosto del 2022 de: <https://www.caracteristicas.co/planificacion/>

Villa, D. (2018). *El flujo de caja como herramienta financiera para la toma de decisiones gerenciales.* Tesis de grado. Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil, Guayaquil, Ecuador.

Westreicher, G. (2020). *Capital de trabajo.* Economipedia. Recuperado el 07 de Agosto del 2022 de: <https://economipedia.com/definiciones/capital-de-trabajo.html>

Matriz de consistencia de la investigación

TITULO: PLANIFICACION FINANCIERA Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA DE SERVICIOS EMPRESARIALES EMCO BYS EIRL, DISTRITO CERCADO - AREQUIPA, PERIODO 2021

PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HIPOTESIS GENERAL	VARIABLE / DIMENSIONES	METODOLOGIA
¿Cómo es la relacion del planeamiento Financiero con la Liquidez de empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021?	Determinar cómo es la relación del planeamiento Financiero con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021	El planeamiento Financiero se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021	Variable independiente Planificacion financiera Variable dependiente Liquidez	Tipo de investigacion: El tipo de investigacion es de tipo aplicada. Diseño de la investigacion El diseño de la investigacion tiene un enfoque cuantitativo, no experimental de corte transversal, de nivel correlacional y sera descriptivo.
PROBLEMAS ESPECIFICOS	OBJETIVO ESPECIFICOS	HIPOTESIS ESPECIFICAS	DIMENSIONES	
a) ¿Cómo se relaciona la dirección financiera con la liquidez de la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021?	a) Evaluar como es la relación de la dirección financiera con la liquidez de la empresa EMCO BYS EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021	a) La dirección financiera se relaciona significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021	. Planificacion financiera . Direccion financiera . Estrategias financieras .Liquidez . Flujo de caja . Capital de trabajo	Poblacion Estara conformada por todos los trabajadores de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa.
b) ¿Cómo se relaciona las estrategias financieras con la liquidez de la empresa de servicios empresariales Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021?	b) Evaluar cómo se relaciona las estrategias financieras con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021	b) Las estrategias financieras se relacionan significativamente con la liquidez de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Cercado - Arequipa, periodo 2021.		Muestra la muestra de la investigacion esta conformado por 31 un trabajadores de la empresa Emco Bys EIRL, distrito Tecnicas e instrumentos encuesta - cuestionario Metodo de analisis de investigacion El sistema SPSS V26

Matriz de operalizaciones de la variable

TITULO: PLANIFICACION FINANCIERA Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA DE SERVICIOS EMPRESARIALES EMCO BYS EIRL,
DISTRITO CERCADO – AREQUIPA, PERIODO 2021

VARIABLES DE ESTUDIO	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
V.1. PLANIFICACION FINANCIERA	Es una base fundamental e importante para el uso correcto de las finanzas y los recursos para lograr las diversas metas y objetivos de la empresa. Nos permite tomar decisiones acertadas y, a su vez, evaluar las necesidades de la actividad comercial y, a través de esta previsión, alcanzar adecuadamente objetivos institucionales que contribuyan a su desarrollo. (Carrión, 2017, p.4).	La variable independiente, estará conformada por 2 dimensiones, dirección financiera y estrategias, las mismas que a su vez serán conformadas por 3 indicadores cada una, con 2 preguntas cerradas para cada indicador, las cuales serán planteadas de forma clara y precisa y en un total de 12 preguntas.	Dirección financiera	. Planeación . Ejecución . Análisis financiero	1= Nunca 2= Casi Nunca
			Estrategias financieras	. Plan financiero . Procedimientos de control financiero . Políticas financieras	3= A veces 4= Casi Siempre 5= Siempre

V.2. LIQUIDEZ		<p>La variable dependiente, estará conformada por 2 dimensiones, flujo de caja y ratios de liquidez, las mismas que a su vez serán conformadas por 3 indicadores cada una, con 2 preguntas cerradas para cada indicador, las cuales serán planteadas de forma clara y precisa y en un total de 12 preguntas.</p>	Flujo de caja	<ul style="list-style-type: none"> . Entrada . Salida . Saldo 	<p>1= Nunca</p> <p>2= Casi nunca</p> <p>3= A veces</p> <p>4= Casi Siempre</p> <p>5= Siempre</p>
			Capital de trabajo	<ul style="list-style-type: none"> . Administración . Control . Inversión] 	

Validez y confiabilidad de los instrumentos



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor (a)(ita) Mg. Lourdes Nelly Garcia Valdeavellano

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Por medio del presente me dirijo a usted para expresarle mi saludo y así mismo hacer de su conocimiento que, siendo estudiante del Taller de Elaboración de Tesis, de la EP de Contabilidad promoción 2022, requiero validar los instrumentos con los cuales debo recoger la información necesaria para poder desarrollar la investigación y posteriormente optar el Título Profesional de Contador Público.

El título o nombre del Informe de investigación es: **“Planificación Financiera y la Liquidez en la Empresa de Servicios Empresariales Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021”.**

y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos, recorro y apelo a su connotada experiencia a efecto que se sirva aprobar el instrumento aludido.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización.
- Matriz de consistencia.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Cuestionario de encuesta.

Expresándole mi sentimiento de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.


BARRA VILCA NOHEMI SOLEDAD
70321094


BARRA VILCA NELCY ANA
41601111



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del Informante: Mg. Lourdes Nelly Garcia Valdeavellano

I.2. Especialidad del Validador: Contabilidad, Auditoría y costos

I.3. Cargo e Institución donde labora: Universidad Cesar Vallejo

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta

I.5. Autor del Instrumento: Bach. Barra Vilca Nohemí Soledad

Bach. Barra Vilca Nelcy Ana

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					95%
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					95%
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					95%
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					95%
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					95%
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					95%
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					95%
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					95%
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					95%
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					95%
PROMEDIO DE VALORACIÓN						95%

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los Instrumentos de Investigación?

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

95%

Lima, 28 de octubre del 2022

Firma de experto informante

DNI: 10348303

Teléfono: 981902432



V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: PLANIFICACION FINANCIERA

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 1	X		
Ítem 2	X		
Ítem 3	X		
Ítem 4	X		
Ítem 5	X		
Ítem 6	X		
Ítem 7	X		
Ítem 8	X		
Ítem 9	X		
Ítem 10	X		

Variable 2: LIQUIDEZ

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 11	X		
Ítem 12	X		
Ítem 13	X		
Ítem 14	X		
Ítem 15	X		
Ítem 16	X		
Ítem 17	X		
Ítem 18	X		
Ítem 19	X		
Ítem 20	X		

Lima, 29 de octubre del 2022.

Firma de experto informante

DNI: 10348303

Teléfono: 999571519



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor (a)(ita) Mg. Julca Garcia Paola Corina

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Por medio del presente me dirijo a usted para expresarle mi saludo y así mismo hacer de su conocimiento que, siendo estudiante del Taller de Elaboración de Tesis, de la EP de Contabilidad promoción 2022, requiero validar los instrumentos con los cuales debo recoger la información necesaria para poder desarrollar la investigación y posteriormente optar el Título Profesional de Contador Público.

El título o nombre del Informe de investigación es: **“Planificación Financiera y la Liquidez en la Empresa de Servicios Empresariales Emco Bys EIRL distrito cercado – Arequipa, periodo 2021”.**

y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos, recorro y apelo a su connotada experiencia a efecto que se sirva aprobar el instrumento aludido.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización.
- Matriz de consistencia.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Cuestionario de encuesta.

Expresándole mi sentimiento de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.


BARRA VILCA NOHEMI SOLEDAD
70321094


BARRA VILCA NELCY ANA
41601111



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del Informante: Mg. Julca García Paola Corina
 I.2. Especialidad del Validador: Contabilidad, tributación, finanzas, auditoría y costos
 I.3. Cargo e Institución donde labora: Universidad Autónoma
 I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
 I.5. Autor del Instrumento: Bach. Barra Vilca NoheMI Soledad
 Bach. Barra Vilca Nelcy Ana

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Buena 41-60%	Muy buena 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					94%
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					94%
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					94%
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					94%
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					94%
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					94%
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					94%
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					94%
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					94%
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					94%
PROMEDIO DE VALORACIÓN						94%

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los Instrumentos de investigación?

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

94%

Lima, 29 de octubre del 2022

Firma de experto informante

DNI: 10713347

Teléfono: 999571519

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

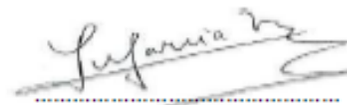
Variable 1: PLANIFICACION FINANCIERA

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 1	X		
Ítem 2	X		
Ítem 3	X		
Ítem 4	X		
Ítem 5	X		
Ítem 6	X		
Ítem 7	X		
Ítem 8	X		
Ítem 9	X		
Ítem 10	X		

Variable 2: LIQUIDEZ

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 11	X		
Ítem 12	X		
Ítem 13	X		
Ítem 14	X		
Ítem 15	X		
Ítem 16	X		
Ítem 17	X		
Ítem 18	X		
Ítem 19	X		
Ítem 20	X		

Lima, 29 de octubre del 2022.



Firma de experto informante

DNI: 10348303

Teléfono: 999571519



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor (a)(ita) CPCC. Wilfredo Pineda Yucra

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Por medio del presente me dirijo a usted para expresarle mi saludo y así mismo hacer de su conocimiento que, siendo estudiante del Taller de Elaboración de Tesis, de la EP de Contabilidad promoción 2022, requiero validar los instrumentos con los cuales debo recoger la información necesaria para poder desarrollar la investigación y posteriormente optar el Título Profesional de Contador Público.

El título o nombre del Informe de investigación es: **“Planificación Financiera y la Liquidez en la Empresa de Servicios Empresariales Emco Bys EIRL, distrito cercado – Arequipa, periodo 2021”.**

y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos, recorro y apelo a su connotada experiencia a efecto que se sirva aprobar el instrumento aludido.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de Operacionalización.
- Matriz de consistencia.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Cuestionario de encuesta.

Expresándole mi sentimiento de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

BARRA VILCA NOHEMI SOLEDAD

70321094

BARRA VILCA NELCY ANA

41601111



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante: Mg. Yucra Pinedo Wilfredo
- I.2. Especialidad del Validador: Auditoria y tributación
- I.3. Cargo e Institución donde labora: Universidad Peruana Unión
- I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
- I.5. Autor del instrumento: Bach. Barra Vilca Nohemi Soledad
Bach. Barra Vilca Nelcy Ana

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					96%
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					96%
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					96%
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					96%
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					96%
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					96%
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					96%
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					96%
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					96%
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					96%
PROMEDIO DE VALORACIÓN						96%

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación?

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

96%

Lima, 27 de octubre del 2022

M.Sc. CPCC Wilfredo Pineda Yucra
Matricula N° 1934

Firma de experto informante

DNI: 02429582

Teléfono: 974252532



V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: PLANIFICACION FINANCIERA

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Item 1	X		
Item 2	X		
Item 3	X		
Item 4	X		
Item 5	X		
Item 6	X		
Item 7	X		
Item 8	X		
Item 9	X		
Item 10	X		


M.Sc. CPCC. Wilfredo Pineda Yucra
Matricula N° 1934



Variable 2: LIQUIDEZ

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 11	X		
Ítem 12	X		
Ítem 13	X		
Ítem 14	X		
Ítem 15	X		
Ítem 16	X		
Ítem 17	X		
Ítem 18	X		
Ítem 19	X		
Ítem 20	X		

Lima, 27 de octubre del 2022.


M.Sc. CPCC Wilfredo Pineda Yucra
Matrícula N° 1934

.....
Firma de experto informante

DNI:

Teléfono: 974252532

Instrumentos de recolección de datos



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CUESTIONARIO DE ENCUESTA REFERIDO A “Planificación Financiera y la Liquidez en la Empresa de Servicios Empresariales Emco Bys EIRL distrito cercado – Arequipa, periodo 2021”.

Estimado(a) comerciante reciba mis saludos cordiales, el presente cuestionario es parte de una investigación que tiene por finalidad obtener información para elaborar una tesis acerca de **“Planificación Financiera y la Liquidez en la Empresa de Servicios Empresariales Emco Bys EIRL distrito cercado – Arequipa, periodo 2021”.**

Solicito su colaboración para que responda con sinceridad el presente instrumento que es confidencial y de carácter anónimo.

Las opiniones de todos los encuestados serán el sustento de la tesis para optar el grado de Contador Público; nunca se comunicarán los datos individuales a terceros.

Con las afirmaciones que a continuación se exponen, algunos encuestados estarán de acuerdo y otros en desacuerdo. Por favor, exprese con sinceridad marcando con **“X”** en una sola casilla de las siguientes alternativas:

5. Siempre
4. Casi siempre
3. A veces
2. Casi nunca.
1. Nunca

VARIABLE 1: PLANIFICACION FINANCIERA

N°	PREGUNTAS	5	4	3	2	1
Dimensión 1. Dirección financiera						
01	Las actividades de planeación financiera llevadas a cabo son adecuadas y efectivas.					
02	Las actividades de planeación financiera realizadas son programadas de manera oportuna.					
03	Los proyectos de inversión programados para su ejecución son llevadas a cabo íntegramente.					
04	Los proyectos de inversión disponen de los recursos necesarios para su ejecución.					
05	Se realiza previamente el análisis financiero apropiado para la ejecución de proyectos de inversión programados.					
Dimensión 2. Estrategias financieras						



06	Se elabora íntegramente un plan financiero para cada proyecto de inversión programado.					
07	Los planes financieros elaborados cuentan con la información financiera y económica real para ser ejecutados.					
08	Existen procedimientos de control financiero que garanticen el seguimiento adecuado de los planes de la entidad programados.					
09	Los procedimientos de control financiero detectan errores o desviaciones sobre los planes de la entidad programados.					
10	Las políticas financieras implementadas preservan y mantienen óptimos los niveles de flujo de caja operativo.					

VARIABLE 2: LIQUIDEZ

N°	PREGUNTAS	5	4	3	2	1
Dimensión 1. Regímenes Tributarios						
11	La planificación financiera ha contribuido en la entrada e incremento del flujo de caja operativo de la empresa.					
12	La planificación financiera ha generado mayores ingresos producto de actividades operativas.					
13	La planificación financiera ha generado salidas de efectivo no programados para la ejecución de proyectos					
14	La salida de efectivo para la ejecución de proyectos a perjudicado la realización de actividades operativas					
15	La planificación financiera ha permitido mantener el saldo de flujo de caja promedio.					
15	Como comerciante considera que tiene un adecuado comportamiento frente a un deber tributario.					
Dimensión 2. Ratios de liquidez						

16	La planificación financiera ha contribuido en la administración del capital de trabajo.					
17	Las actividades de inversión programadas han perjudicado la administración del capital de trabajo.					
18	La planificación financiera ha contribuido en el manejo y control del capital de trabajo.					
19	La realización de actividades de inversión proyectadas se han visto afectadas por la planificación financiera.					
20	Las actividades de inversión programadas no ejecutadas e inconclusas han limitado los objetivos financieros propuestos.					

□

Cuadro de base de datos en spss versión 26

BASE DE DATOS.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

18: D4 18 Visible: 26 de 26 variables

	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P010	D1	D2	D3	D4	V1	V2	var
1	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	13	12	16	16	25	32	
2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	5	2	3	14	15	16	16	29	32		
3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	14	17	15	15	31	30		
4	3	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	12	16	17	17	28	34		
5	4	2	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	13	16	17	17	29	34		
6	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	18	19	20	20	37	40		
7	3	3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	15	15	17	17	30	34		
8	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	14	15	16	16	29	32		
9	3	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	12	14	17	16	26	33		
10	3	3	2	2	1	3	3	1	1	1	3	3	2	2	3	3	3	3	1	2	11	9	13	12	20	25	
11	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	19	20	20	18	39	38		
12	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	13	15	16	14	28	30	
13	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	3	5	19	21	21	19	40	40	
14	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	13	15	13	14	28	27		
15	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	13	15	16	12	28	28	
16	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	18	17	18	19	35	37		
17	3	2	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	2	12	15	17	14	27	31		
18	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4	19	22	21	18	41	39	
19	4	4	3	4	3	4	3	2	3	2	4	4	5	4	4	4	4	3	5	3	18	14	21	19	32	40	
20	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	11	10	11	11	21	22	
21	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	5	3	3	4	3	3	4	12	12	17	17	24	34		
22	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	12	15	17	15	27	32	

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

10°C Soleado 08:24 6/11/2022

23	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	11	10	11	11	21	22	
24	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	2	12	16	14	13	28	27
25	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	16	17	15	16	33	31
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	4	2	4	2	2	15	15	11	14	30	25
27	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	19	21	22	20	40	42	
28	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	11	8	11	11	19	22
29	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	11	5	9	8	16	17
30	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	11	10	11	11	21	22
31	4	4	4	3	1	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	16	17	18	20	33	38	
32																										
33																										
34																										
35																										
36																										
37																										
38																										
39																										

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

10°C Soleado 08:22 6/11/2022

Carta de autorización para la ejecución del proyecto de investigación



Universidad
César Vallejo

"AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL"

Juliaca, 18 de noviembre de 2022

Señor(a)
JULIO CESAR MADANI SIVINCHA
GERENTE
EMCO BYS EIRL
URB. PABLO VI 2DA ETAPA L-5 CERCADO

Asunto: Autorizar para la ejecución del Proyecto de Investigación de Contabilidad

De mi mayor consideración:

Es muy grato dirigirme a usted, para saludarlo muy cordialmente en nombre de la Universidad Cesar Vallejo Filial Los Olivos y en el mío propio, deseándole la continuidad y éxitos en la gestión que viene desempeñando.

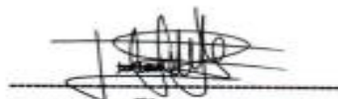
A su vez, la presente tiene como objetivo solicitar su autorización, a fin de que la Bach. BARRA VILCA NOHEMI SOLEDAD, con DNI: 70321094, del Programa de Titulación para universidades no licenciadas, Taller de Elaboración de Tesis de la Escuela Académica Profesional de Contabilidad, pueda ejecutar su investigación titulada: "**PLANIFICACION FINANCIERA Y LA LIQUIDEZ DE LA EMPRESA DE SERVICIOS EMPRESARIALES EMCO BYS EIRL DISTRITO CERCADO – AREQUIPA, PERIODO 2021**", en la institución que pertenece a su digna Dirección; agradeceré se le brinden las facilidades correspondientes.

Sin otro particular, me despido de Usted, no sin antes expresar los sentimientos de mi especial consideración personal.

Atentamente,

Dr. Avelino Sebastián Villafuerte de la Cruz
Coordinador del Programa de Titulación
EP de Contabilidad

cc: Archivo PTUN


Firma
GERENTE GENERAL
EMCO BYS EIRL



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, SAENZ ARENAS ESTHER ROSA, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis Completa titulada: "PLANIFICACION FINANCIERA Y LA LIQUIDEZ EN LA EMPRESA DE SERVICIOS EMPRESARIALES Emco Bys EIRL DISTRITO CERCADO-AREQUIPA, PERIODO 2021", cuyos autores son BARRA VILCA NOHEMI SOLEDAD, BARRA VILCA NELCY ANA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 17.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 14 de Diciembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
SAENZ ARENAS ESTHER ROSA DNI: 08150222 ORCID: 0000-0003-0340-2198	Firmado electrónicamente por: ESAENZAR el 14-12- 2022 07:55:00

Código documento Trilce: TRI - 0487262