



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

**La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones
financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L,**

Huaraz, 2022

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORES:

León Barreto, Claudia Alejandra (orcid.org/: 0000-0001-7744-4767)

Torres Prudencio, Jesús Ángel (orcid.org/: 0000-0002-3540-9063)

ASESORES:

MGTR. Rivera Tejeda, Laura Deisi (orcid.org/: 0000-0002-9646-9481)

MTRO. Valentín Elías, Leonel Martin (orcid.org/: 0000-0003-2466-1535)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Finanzas

LÍNEA DE ACCIÓN DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

CHIMBOTE - PERÚ

2022

Dedicatoria

A mis padres que supieron formarme en una persona de buenos sentimientos, hábitos y valores lo cual me ha ayudado a levantarme y seguir adelante en situaciones difíciles de mi vida. A mi hermano que desde el cielo me bendice e ilumina para seguir adelante con mis metas y proyectos. También dedico a mi hermana menor quien fue mi motivación para jamás rendirme en los estudios y poder ser un ejemplo para ella.

Torres Prudencio, Jesús ángel

A mi familia, por ser mi ejemplo de perseverancia y esfuerzo, gracias ellos he podido llegar en donde estoy a pesar de todos los obstáculos en el camino he mantenido mirar siempre hacia delante, preservando mis valores y principios inculcados. A mis abuelos, quienes son mi mayor fuente de aprendizaje, en especial a mi abuelo Elmer, quien, desde el cielo, cuida y protege todos mis pasos; son el impulso para cumplir mis metas y objetivos.

León Barreto, Claudia Alejandra

Agradecimiento

A la empresa Constructora Multiservicios J.N.P, por darnos las facilidades que necesitábamos para desarrollar nuestro proyecto, en especial a la gerente Lida Bertila Prudencio Barreto y el contador de la empresa, que fueron de gran ayuda durante nuestro proceso de desarrollo. A nuestros docentes, que nos brindaron las bases y conocimientos necesarios durante toda nuestra etapa universitaria.

Claudia y Jesús

Índice de contenidos

| | |
|---|------|
| Carátula..... | i |
| Dedicatoria | ii |
| Agradecimiento | iii |
| Índice de contenidos | iv |
| Índice de tablas | v |
| Índice de figuras | vi |
| Resumen | viii |
| I. INTRODUCCIÓN | 1 |
| II. MARCO TEÓRICO..... | 5 |
| 3.1 Tipo y diseño de investigación | 20 |
| 3.2 Variables y Operacionalización | 23 |
| 3.3 Población (criterios de selección), muestra, muestreo, unidad de análisis | 24 |
| 3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos..... | 26 |
| 3.5 Procedimientos | 28 |
| 3.6 Método de análisis de datos..... | 29 |
| 3.7 Aspectos éticos | 29 |
| IV. RESULTADOS..... | 30 |
| V. DISCUSIÓN | 52 |
| VII. RECOMENDACIONES | 58 |
| REFERENCIAS..... | 59 |
| ANEXOS | 67 |

Índice de tablas

| | |
|---|----|
| Tabla1 Trabajadores que forman parte de nuestra población | 24 |
| Tabla2 Trabajadores que forman parte de nuestra poblacion | 25 |
| Tabla3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos | 26 |
| Tabla4 Participación de validez por juicio de expertos | 27 |
| Tabla5 Criterios de decisión para la confiabilidad del instrumento | 27 |
| Tabla6 Estadístico de frecuencia de la variable gestión financiera | 30 |
| Tabla7 Estadístico de frecuencia de la dimensión de rentabilidad | 31 |
| Tabla8 Estadístico de frecuencia de la dimensión liquidez | 32 |
| Tabla9 Estadístico de frecuencia de la dimensión ratios financieros | 33 |
| Tabla10 Estadístico de frecuencia de la dimensión estados financieros..... | 34 |
| Tabla11 Estadístico de frecuencia de la variable toma de decisiones financieras | 35 |
| Tabla12 Estadístico de frecuencia de la dimensión decisiones de inversión | 36 |
| Tabla13 Estadístico de frecuencia de la dimensión decisiones de financiamiento | 37 |
| Tabla14 Estadístico de frecuencia de la dimensión decisiones de operación | 38 |
| Tabla15 Prueba de shapiro wilk | 43 |
| Tabla16 Influencia de la gestión financiera en las decisiones de inversión | 43 |
| Tabla17 Influencia de la gestión financiera en las decisiones de financiamiento . | 46 |
| Tabla18 Influencia de la gestion financiera en las decisiones de operación | 49 |
| Tabla 20:Contrastación de la hipótesis general. | 51 |

Índice de figuras

| | |
|---|----|
| Figura 1 diseño de la investigación (descriptivo correlacional) | 22 |
| Figura 2 recuento de porcentaje de la variable gestión financiera | 30 |
| Figura 3 recuento de porcentaje de la dimensión de rentabilidad | 32 |
| Figura 4 recuento de porcentaje de la dimensión liquidez | 33 |
| Figura 5 recuento de porcentaje de la dimensión ratios financieros..... | 34 |
| Figura 6 recuento de porcentaje de la dimensión estados financieros..... | 35 |
| Figura 7 recuento de porcentaje de la variable toma de decisiones financieras ... | 36 |
| Figura 8 recuento de porcentaje de la dimensión decisiones de inversión | 37 |
| Figura 9 recuento de porcentaje de la dimensión decisiones de inversión | 38 |
| Figura 10 Recuento de porcentaje de la dimensión de decisiones de operaciones | 39 |
| Figura 11 Dispersión de las puntuaciones entre gestión financiera y toma de decisiones financieras | 41 |
| Figura 12 Dispersión de puntuaciones de la gestión financiera y las decisiones de inversión | 45 |
| Figura 13 Dispersión de puntuaciones de la gestión financiera y las decisiones de financiamiento | 48 |
| Figura 14 Dispersión de puntuaciones de la gestión financiera y las decisiones de operación..... | 51 |

Índice de Gráficos

| | |
|---|----|
| Grafico 1. Campana de Gaus de gestión financiera..... | 41 |
| Grafico 2. Campana de Gaus decisiones de inversión..... | 44 |
| Grafico 3. Campana de Gaus decisiones financiamiento..... | 47 |
| Grafico 4. Campana de Gaus decisiones operación | 50 |

Resumen

En la presente investigación denominada: La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras en la empresa Constructora Multiservicios J.N.P-E.I.R.L, Huaraz, 2022, se tuvo como objetivo determinar la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras en la empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R. L, Huaraz, 2022.

La metodología fue de enfoque cuantitativo, tipo aplicada con un diseño no experimental de corte transversal, descriptivo correlacional. La población y muestra estuvieron conformadas por 5 trabajadores de la empresa. El instrumento aplicado: el cuestionario, que nos ayudó a evaluar las variables gestión financiera y toma de decisiones financieras, que aportó información relevante para evidenciar la toma de decisiones, estos instrumentos fueron sometidos a expertos para su validez, la confiabilidad se realizó mediante la prueba no paramétrica del Alpha de Cronbach. Los resultados permitieron llegar a las siguientes conclusiones: se ha logrado determinar mediante un coeficiente de correlación de Pearson, $r^2 = 0,9159$, sobre la incidencia directa y significativa entre la Gestión financiera y las decisiones de inversión en la mencionada empresa constructora. Asimismo, que la Gestión financiera incide en las decisiones de: Inversión, financiamiento y operación en la empresa constructora investigada.

Palabras Claves: Gestión financiera, toma de decisiones financieras, constructora.

Abstract

In the present investigation called: Financial management and its influence on financial decision making in the company Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022, the objective was to determine the influence of financial management on financial decision making in the company. Construction company Multiservicios J.N.P - E.I.R. L, Huaraz, 2022.

The methodology was a quantitative approach, applied type with a non-experimental cross-sectional design, descriptive correlational. The population and sample were made up of 5 company workers. The applied instrument: the questionnaire, which helped us to evaluate the financial management and financial decision-making variables, which provided relevant information to demonstrate decision-making, these instruments were submitted to experts for their validity, reliability was carried out through the test non-parametric of Cronbach's Alpha. The results allowed the following conclusions to be reached: it has been possible to determine by means of a Pearson correlation coefficient, $r^2 = 0.9159$, on the direct and significant incidence between Financial Management and investment decisions in the aforementioned construction company. Likewise, that financial management affects the decisions of: Investment, financing and operation in the investigated construction company.

Keywords: Financial management, financial decision making, Construction Company.

I. INTRODUCCIÓN

En la actualidad la gestión Financiera desempeña un rol sumamente relevante en todas las organizaciones del mundo, debido a que tiene correlato con la manera en que se emplea y se usa eficientemente cada recurso, lo que permite establecer la rentabilidad o la pérdida de la actividad económica desarrollada por las empresas. Por otro lado, la poca liquidez, la ausencia de planes financieros y de los capitales retenidos crean la obligación de disponer de una apropiada gestión de los activos financieros que sirva en la toma de decisiones y que apoye a que se cumpla cada objetivo planteado por la organización (Bancayan, 2019).

Respecto a Latinoamérica, actualmente, las organizaciones pretenden lograr mayor liquidez, no obstante, algunas de ellas no pueden controlar apropiadamente su gestión financiera y económica, debido a que algún factor financiero se ve afectado por el automatismo inadecuado de alguna herramienta como los planes estratégicos y los financieros como apoyo para tomar decisiones (Carrillo, 2015).

En el caso del Perú, de acuerdo a los autores Ochoa y Campos (2016) muchas empresas no logran medir certeramente si son capaces de forjar beneficios futuros desde un enfoque de mayor profundidad que lo presentado en los estados financieros. A partir de ello, surgen los problemas financieros; originados básicamente al perderse la manera de controlar lo financiero por acciones personales o producto de algunas malas inversiones, por lo que, estar preparado para las crisis que suponen los problemas financieros resulta indispensable inclusive si no se tienen problemas (Invest & Loan, 2019).

Bajo este contexto, se encuentra la empresa Constructora Multiservicios J.N.P. E.I.R.L, ubicada en el Pje. Manuel Maguiña Nro. 471 barrio Huarupampa, Huaraz Áncash, cuyo giro de negocio principal es el comercio minorista de artículos de ferretería, pinturas y vidrios en negocios locales. A partir de ello se observó estos síntomas dentro de la empresa constructora tales como: deficiencias en el tema de Gestión financiera, puesto que en muchas ocasiones ha tiene reiterados problemas en cuanto a la gestión eficiente de las cobranzas a sus clientes, esto a causa de que no se cuenta con un personal capacitado en temas financieros, lo que conlleva consecuencias serias tales como: dificultades para cumplir con sus gastos

corrientes, no pueden anticipar eventuales utilidades o pérdidas de la empresa, no pueden cumplir con el pago a los proveedores, la planilla del personal y por ende un incremento de sus deudas.

Como pronóstico se ha podido determinar que la empresa al no realizar una buena gestión financiera y no cuenta con el personal idóneo en esta área y las decisiones financieras que se pueden tomar a corto y largo plazo, no serían acertadas, pues no cuentan con la información correcta de la situación financiera de la empresa. Es por eso que el control de pronóstico que deberían tener en cuenta sería mantener una buena gestión financiera que sea eficiente en todas las áreas de la empresa, de este modo ayudarían a realizar una buena toma de decisiones financieras que ayuden a generar mayor estabilidad económica, con el debido control de los recursos monetarios.

A partir de los argumentos descritos nació la motivación por investigar “La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras, Empresa Constructora Multiservicios J.N.P E.I.R.L, 2022” con la clara intención de establecer la incidencia en las tomas de decisión para que al culminar el estudio se pueda recomendar algunas medidas y tareas encaminadas a mejorar las gestiones financieras de la compañía, y de esta manera garantizar su funcionamiento, ya que, si una compañía es acertadamente gestionada en el aspecto financiero, puede alcanzar todo objetivo propuesto y resulta posible y permite la toma de decisiones adecuadas para aprovechar las diversas posibilidades de financiamiento mediante los instrumentos financieros existentes.

A partir de lo expuesto líneas arriba, se planteó el siguiente problema a investigar: Problema general: ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022? De tal manera los problemas específicos a) ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión – Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022? b) ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022?, c) ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022?

En cuanto a la justificación, el estudio se justifica teóricamente porque existen escasas investigaciones que se ocupan del estudio de estas variables, las mismas que fueron estudiadas tomando en cuenta el aporte de autores reconocidos por la comunidad científica como Bodie y Merton lo cual garantiza el tratamiento de las variables y va a servir como antecedente y bases teóricas para futuros investigadores.

En cuanto a la Justificación práctica, el estudio y las evaluaciones de las gestiones financieras contribuye a mejorar las tomas decisorias permitiendo a la organización mejores manejos de sus bienes; por lo que una pertinente gestión financiera permite planear, analizar y controlar los recursos financieros y ayuda en el desarrollo económico preparando a las empresas hacia desempeños rentables y óptimos. La investigación tiene su justificación metodológica debido a que se elaboraron 2 instrumentos para la recopilación de los datos en correlación a los indicadores de la toma de decisiones financieras y la gestión financiera, este instrumento antes de ser aplicado paso por el test de validación por juicio de expertos y la respectiva confiabilidad para posteriormente ser utilizados en el recojo de los datos del presente estudio y justificación social, esta investigación busca ayudar a los individuos que quieran iniciar un emprendimiento y para los que cuentan con uno en pleno desarrollo, sirva como guía, para evitar cometer errores comunes y para aplicar herramientas que puedan contribuir a su crecimiento de este manera generan un desarrollo económico dentro de nuestro país así como también a generar más empleos. Cabe indicar que el estudio también se ha desarrollado empleando el método científico, lo cual justifica su elaboración.

Entonces, se plantea el presente Objetivo General: Determinar cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.

Y los siguientes Objetivos específicos: a) Analizar cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. b) Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. c) Explicar cuál es la influencia de la

gestión financiera, en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

De la misma forma se plantea la siguiente Hipótesis general: La gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, 2022.

De tal modo la Hipótesis nula fue: La gestión financiera no influye en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. Y las siguientes Hipótesis Específicas: La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de inversión, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de financiamiento, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de operación, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

II. MARCO TEÓRICO

Como antecedentes locales se encontró, Beltrán (2018), en su investigación titulada “Análisis financiero y su incidencia en la toma de decisiones financieras de la empresa constructora Covirca S.R.L – Huaraz, Periodo 2013 - 2017” plantea por objeto hacer la demostración de la influencia de los análisis financieros en las tomas de decisiones económicas de la compañía Constructora Covirca SRL-Huaraz, períodos 2013-2017. Estableció un estudio de tipo mixto, temporalidad trasversal, alcance explicativo. Teniendo como resultado que más del 33.64% de las personas encuestadas expresan que casi nunca los estados de situaciones financieras revelan de forma razonable el patrimonio y los pasivos de la compañía; más del 31.72% muestra existencia de un nivel bajo con respecto a la competitividad y comparación; llegando a la conclusión que si hay incidencias directas y significativas de la variable Gestión financiera en la competitividad y comparación, con un nivel de confianza del 95% y la correlación de 0,255. Así también, la gerencia de la entidad tendría que emplear análisis financieros como herramientas que aportarían valores agregados a las tomas de decisiones financieros. Con esto, la compañía podría realizar mejoras para la empresa como las políticas de financiamiento, inversión, créditos y las razonabilidades de los estados de cuenta financieros.

Así mismo, Alegre (2017), en su artículo denominado “Análisis financiero y su influencia en la toma de decisiones en la empresa Yataco, Huaraz, 2013-2016” tuvo como objetivo evaluar las incidencias de los análisis financieros en las tomas de decisiones en la compañía “YATACO”, en la ciudad de Huaraz, 2013 al 2016. Realizó la investigación tipo aplicada, diseño no experimental – descriptivo. Arrojando como resultado que más del 32,9% de los análisis financieros fueron inadecuados (2014) y más del 65,9% de las tomas de decisiones fueron regulares (2014-2015), para el 2015-2016 los análisis financieros fueron regulares con más de 32,9% por cada año y en el periodo 2016 las tomas de decisiones fueron adecuadas, con representación de más de 32,9%. Conclusión: los análisis financieros fueron inadecuados con más de un 33,2% y regulares con más de un 66,6% y las tomas de decisiones regulares con más de un 66,6% y adecuadas con más de un 33,2%, evidenciando luego

de aplicados los análisis financieros. Asimismo, según la Prueba de Correlación de Pearson se evidencio que existe una incidencia directa y baja y significativa del análisis financiero en las decisiones de financiamiento con un resultado 0,145 y 9% de nivel de confianza.

Aporta también, Rojas (2017), en su investigación denominada “Información financiera y la toma de decisiones en las empresas constructoras de Huaraz, periodo 2016.” tuvo por objeto establecer de qué forma las informaciones financieras inciden en las tomas de decisiones de las compañías constructoras de Huaraz, año 2016. Fue un estudio de tipo descriptiva, no experimental. Como resultado más del 40.37% de las personas encuestadas expresaron que nunca los estados de situaciones financieras revelan de forma razonable los bienes activos; más del 31.72% consideraron casi nunca; más del 16.34% expresaron que siempre; y más del 11.53% respondieron que casi siempre. Conclusión: determino que las incidencias de las informaciones financieras en las tomas de decisiones de las compañías constructoras de Huaraz son escasas, lo que evidencia que hay correlación directa entre las informaciones financieras y las tomas de decisiones.

Como antecedentes Regionales, se ha encontrado la investigación de Diestra y Linares (2021), titulada “Análisis de la situación financiera y su Incidencia en la toma de decisiones de la Empresa Pollos Al Carbón S.A.C, Chimbote – 2020 ”, se plantearon por objeto establecer la influencia de los análisis de las situaciones financieras en las tomas de decisiones de la Empresa Pollos al Carbón S.A.C. del Distrito de Chimbote en el periodo del año 2020. Realizaron un estudio de enfoque cuantitativo, descriptivo – propositivo, diseño no experimental. Obteniendo como resultado que la compañía señalada conto con una liquidez de más de 32.12%, la ratio liquidez de la caja señala que la compañía posee con más del 32,05% de liquidez inmediata para responder por sus deudas con terceras personas, la compañía tiene capacidad financiera de más de S/ 1,099,978.49. Concluyeron: pudieron comprobar positivamente que los análisis de la realidad económica si influye en las tomas de decisiones de la compañía señalada, debido a que tras analizar va a permitir

a la compañía la evaluación de sus desempeños, va a contribuir de esta manera en la toma de decisiones en la entidad Pollos Al Carbón SAC.

De igual modo, Lezama (2018), en su investigación que tiene por título “La gestión de calidad en base al análisis financiero y su influencia en la toma de decisiones de las micro y pequeñas empresas en el distrito de Nuevo Chimbote, 2018” tuvo por objeto establecer si las gestiones de calidad, basándose en los análisis financieros, inciden en las tomas de decisiones en las pequeñas y micro empresas de las zonas comerciales, en el Distrito de Nuevo Chimbote en el año 2018. Fue una investigación descriptiva transversal, de diseño no transversal, enfoque cuantitativo. Como resultado la prueba de Hipótesis de Chi-cuadrado es $p = 0,020$ ($p < 0,05$) donde se aceptó que hay correlación directa y significativa entre las variables toma de decisiones y gestión de calidad basándose en los análisis financieros: conforme a la Prueba de Chi- Cuadrado $X^2 \text{ cal} = 23,336$, rechazando así la H_0 y aceptando la H_1 donde se pudo determinar que si hay una correlación alta significativa positiva entre las variables de la investigación. Concluye así: que las tomas de decisiones constituyen procesos que tienen lugar en la totalidad de entidades de forma indistinta, donde pueden ser pequeñas o grandes, privadas, públicas o mixtas y de cualquier sector de servicios o económico.

Por otra parte, Puente (2017), en su tesis “Análisis de los estados financieros para la toma de decisiones de la Empresa Mercantil J. R. E.I.R.L año 2015- 2016 Chimbote” su objetivo fue analizar el estado financiero de los periodos 2015-2016 para las tomas de decisiones en la compañía Mercantil J.R.E.I.R en Chimbote. Fue una investigación descriptiva, de diseño no experimental. Como resultado se tuvo que más de un 59,9% de sus productos vendidos dejaron utilidades brutas de más del 33,9%. En el periodo 2016 lo que se llegó a vender fue más de 42 794.99 representando más de su 99,9% y el costo de las ventas fue más de 75,9% resultando utilidades brutas de más de 23,9%. concluye: hizo el análisis del estado financiero del periodo 2015-2016 de la compañía por medio de análisis verticales de Balance general y estados de resultados evaluándose en la tabla número 3 que en las cuentas del activo las cuentas de mercaderías del periodo 2015 es mas de s/ 71,297.99

representando más de un 47,9% siendo el porcentaje mayor de los activos y en el periodo 2016 con más de S/ 79,095.99 representando más de un 51,9% de la totalidad de activos lo que resulta que sus stocks rotan desaceleradamente.

Como antecedentes nacionales se encontró, Velásquez (2021), en su tesis titulada “Gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones de la empresa Abanto & Torres S.A.C., Pacasmayo 2021” , tuvo por objeto establecer la incidencia que hay entre gestión financiera y la toma de decisiones en la compañía abanto & Torres S.A.C., en la Provincia de Pacasmayo, en el año 2021. Fue una investigación de tipo aplicada, enfoque cuantitativo, diseño correlacional. Obteniendo así como resultado a la toma de decisiones y a la gestion financiera con una relacion de significancia debido a que se obtuvo $\text{sig.} < 0,05$. Del mismo modo, tal relacion fue directa y de alto grado por el coeficiente de 0,887. El resultado obtenido, consintieron aprobar la H1 y negar la H0, consecuentemente se pudo aprobar que, si se tiene una gestión financiera eficiente, y se puede tomar decisiones eficientes proyectadas a crecimientos de la organización. Conclusión: la toma de decisiones y la gestión financiera de la compañía mencionada se relacionaban de forma significativa ($p=0,002 > 0.05$), considerando aquella correlación directa por un rho de Spearman = 0.877.

Por otro lado, Poma y Callohuanca (2019), en investigación titulada “Análisis económico-financiero y su influencia en la toma de decisiones en una empresa de prestación de servicio de combustible líquido, Puno” tuvieron como objetivo realizar evaluaciones a las gestiones académicas y financieras del Servicentro de la Universidad Nacional del Altiplano Puno en los periodos 2015-2017. Realizó un estudio de enfoque cuantitativo, tipo descriptivo. Obtuvo como resultado unas variaciones porcentuales de más de 19,18% que en valores absolutos son de más de S/961.626.43; para los años 2016-2017 tuvieron variaciones porcentuales de más de 15.78% que en valores absolutos es mas de S/945,429.67, los rubros que representan en las 3 temporadas son: Equivale al efectivo y Efectivo, Cuenta por cobrar Terceros Comerciales, Gasto Pagado por Anticipado y mercadería. Conclusión: incide en las tomas de decisiones en

la compañía mencionada; denotando que el método horizontal del gobierno de Situación Financiera en el rubro de equivalente de efectivo y efectivo hubo variaciones significativas de más de S/ 1,232,844.38 en el periodo 2015-2016 con más de S/ 188.625 que viene a representar más del 64.06%.

Para el presente estudio se presentan los siguientes antecedentes: en el ámbito internacional, Gonzalez (2021) en su artículo titulado “Contabilidad administrativa. Una de las Herramientas para tomar decisiones gerenciales”, planteo como objetivo hacer un análisis a la gestión financiera para el procedimiento de toma de decisiones de la entidad de servicios públicos. La investigación fue enfoque descriptiva y transversal, diseño experimental, enfoque cuantitativo. Como resultado el 64,43% de las personas encuestadas llegaron a coincidir señalando que, en ciertas ocasiones en la compañía de servicio público, se fueron tomando decisiones financieras prosiguiendo una especie de fases avanzando paso a paso para solucionar una dificultad a través de una gestión financiera; respaldados por el 24,43% que manifestaron casi siempre lo realizan de ese modo; más de 8,88% afirmo casi nunca, y más del 2,21% expreso que siempre. Concluyendo que el gestionamiento financiero influye de directamente y significativa en los tipos de decisiones, con una correlación de Pearson de 0,632 y nivel de confianza del 95%.

Por otra parte, Yanchatuña (2019), en su investigación titulada “La gestión financiera como factor clave para la toma de decisiones en Automotores Villena” sostuvo como objetivo establecer las planificaciones financieras en las tomas de decisiones de automotores Villena Cia. Del Cantón de Ambato para las informaciones adecuadas. Realizó un estudio descriptivo, enfoque cuantitativo. Como resultado los gastos y costos operacionales de más de 51,442,7, esta cantidad restada del gasto financiero que respecta a los intereses que se debieron saldar por el empréstito; más del 14,9% impuesto a la renta y participación, dio como resultados de los ejercicios con más de 34.106,53 dicha cantidad es distinta a la obtenida en los flujos de la caja administradora. Conclusión: sobre las obtenciones de puntos, para la medición de los niveles de gestión financiera de la compañía, se aplicaron los cuestionarios, determinándose así la real situación en tomas de decisiones, en

donde resulto que más del 44,9%, pudo interpretar con una presencia media como promedio, y las interpretaciones que se definieron en la metodología estudiada.

De igual modo, Jiménez (2018), en investigación que tiene por título “Gestión financiera y la rentabilidad de la empresa San Jose Inversiones S.R.L.” tuvo como objetivo la elaboración de modelos de toma de decisiones y gestión financiera en la Escuela de Capacitación de Conductores Profesionales del sindicato del Cantón Santiago de Pillaro: Realizó un estudio de tipo cualitativo – cuantitativo. Como resultado el 329%, fue en aumento a causa de que en la nueva temporada académica el alumnado fue más para que obtengan sus licencias de Tipo C; frente al activo no corriente que aumento a más del 103,9%, esto en razón a un incremento en el bien inmueble equipo y planta. En los pasivos hubo reducción de más de 25,9% por tal motivo se advierte los pagos de obligaciones y deudas aplazadas en lo Patrimonial incremento en más de 1,9% por las ganancias. Así llegó a concluir que, conforme a la prueba correlacional de Pearson, donde 0,678, es el resultado, porque evidencio que existen influencias directas y significativas de la gestión financiera en los resultados de reportes, teniendo un nivel de confianza 95%.

Para la construcción de las bases teóricas se han tomado las dos variables en estudio con sus respectivas dimensiones, por lo que a continuación se detallan:

Córdoba (2012) conceptualiza: La gestión financiera es parte de procesos que involucran el ingreso y egreso atribuible a realizar una racional administración de los recursos en las empresas y, como efecto, obtener una mayor rentabilidad financiera por esa buena administración. (p.2)

Córdoba (2012) Define: que la gestión financiera, es el área administrativa relacionada con el recurso financiero de la compañía y está centrado en 2 aspectos relevantes como la liquidez y la rentabilidad. Ello se traduce a que las administraciones financieras buscan que el recurso financiero vaya a ser líquido y lucrativo a la misma vez. (p.7)

Fajardo y Soto (2018) nos acota también que la gestión financiera posee un alto vínculo con la ciencia contable, siendo así un cimiento relevante de la administración financiera, por el que es posible idear la situación financiera y económica de la compañía, en virtud a los estados financieros de la organización o entidad, los que son empleados por los gestores financieros acompañado de los ratios financieros para las tomas de decisiones de administración, financiamiento e inversión de la compañía. (p.52)

Por ello es importante considerar las dimensiones e indicadores que a continuación se detallan:

- **Rentabilidad:** son relaciones porcentuales que nos indican la cantidad obtenida en los periodos por el monto unitario que se invierte. Además, es posible afirmar que la rentabilidad es la variación de un activo en su valor, más otra comercialización en dinero, expresada en una cantidad respecto a la cantidad en que inicio. Es la correlación entre costo e ingreso. Puede concebirse desde los ámbitos siguientes: rentabilidad total, rentabilidad económica y rentabilidad financiera. Córdoba (2012) (p.15)
 - **Rentabilidad total:** se mide en correlación entre el capital total y la unidad neta. Córdoba (2012) (p.15)
 - **Rentabilidad económica:** Está vinculada con el negocio e involucra a los rendimientos operativos de la compañía. Es medido por la correlación las utilidades operativas, previo al pago de tributos e intereses, y las inversiones operativas. Córdoba (2012)(p.15)
 - **Rentabilidad financiera:** deviene de los negocios desde la óptica del poseedor de las acciones, es decir la cantidad obtenida del propio capital luego de hacer el descuento de los pagos de las cargas financieras. Córdoba (2012)(p.15)
- **La liquidez:** Se dice que son las capacidades que posee la entidad u organización para que atienda sus compromisos de plazo corto. Se encuentra dividida en dos grupos activos y pasivos corrientes. Herrera & Betancourt (2016) (p.157)

- **Activo Corriente:** Analiza dichos activos que la entidad u organización espera consumir, vender o desarrollar en el desarrollo del periodo económico normal (no supera el año); se centran los productos perecibles expuestas a la fecha de caducidad, enajenar o ejecución se esperas que ocurra en el corto plazo (no superior al año); activo financiero involucrado en la cartera para negociar, el cash y así también algún activo líquido equivalente. Ejemplo de un activo corriente es el efectivo disponible, las transferencias o depósito a las vistas o mercancías inventariadas por la entidad u organización, entre otros, Huamán & Rojas (2017) (p.60)
- **Pasivo Corriente:** Consideradas como deberes inmediatos que demandan un tiempo inferior al año de asumir el compromiso acordado, de igual manera tenemos también, los tributos adeudados al fisco, las planillas mes a mes que se tiene que pagar a los colaboradores, por otro lado, también están las cuentas a pagar a algún proveedor por los pedidos realizados, como también cuentas diversas que atender. Por lo general estos deberes o compromisos son liquidados usando el activo corriente. Huamán & Rojas (2017) (p.61)
- **Los Ratios financieros:** Es el grupo de índices, es la obtención de haber relacionado 2 cuentas de Balances o de los Estados de Pérdidas y Ganancias. Entonces decimos que los ratios brindan informaciones que permiten que se tomen acertadas decisiones a las personas interesadas en la compañía. Y estas personas pueden ser dueñas, el gobierno, asesores, banqueros, capacitadores, entre otros. De forma ejemplar, si hacemos una comparación de los activos corrientes y pasivos corrientes, conoceremos cuáles son sus capacidades de pagos de la compañía y si son suficientes para asumir las obligaciones que se contrajeron con terceras personas Guzmán (2007) (p.15)
 - **Índices de liquidez.** Evalúa las capacidades de la compañía para asumir sus obligaciones y acuerdos de plazo corto.

- **Índices de Gestión o actividad.** Va a medir el empleo de los activos y compara las cifras de venta con los activos totales, el material inmovilizado, los elementos que lo integren o los activos circulantes.
 - **Índices de Solvencia, o apalancamientos.** Ratio que interrelacionan compromiso y recursos.
 - **Índices de Rentabilidad.** Va a medir las capacidades de la compañía para producir riquezas (financiera y rentabilidad económica). Fajardo & Soto (2018) (p.54)
- **Los estados financieros** representan la estructura del rendimiento financiero y la situación financiera que posee una compañía. Los que tienen por objeto brindar información, basado en el rendimiento financiero, situación financiera y el flujo del dinero de la compañía, en la que las informaciones sean útiles para las tomas de decisiones financieras y económicas. Los estados financieros, además indican el resultado de la gestión realizada por las personas que administran con los bienes que les han otorgado. Para cumplir este propósito los estados financieros brindaran informaciones respecto a estos componentes de una compañía: a) Activo, b) Pasivo, c) Patrimonio, d) Ingreso y gasto, en donde se va incluir las pérdidas y ganancias, e) Aportación de cada propietario y distribución a los propietarios, y f) Flujo de efectivo, Fajardo & Soto (2018) (p.52)

En tal virtud, evaluando que la información proporcionada por los estados financieros aporta a tener mejoría las decisiones financieras/económicas de una entidad u organización, resulta imprescindible profundizar en el estudio de su estructuración y sus objetivos. Comúnmente, un conjunto completo de estados financieros entiende: notas a los estados financieros, un estado de cambios en el patrimonio, un estado de flujos de efectivo, un estado de resultados y un balance de situación general. Montes, Montilla, & Mejía (2006) (p. 70)

- **Estado de situación financiera:** es la documentación contable primordial donde se ve reflejado el estado o situación financiero de una compañía en

un plazo determinado, donde se manifiesta la estructura financiera compuesta por contenidos considerados importantes: las inversiones designadas activos, del financiamiento designado. Guzmán (2018) (p.40)

- **Estado de resultados:** Es un documento de finanza donde se fija resumidamente, los costos, ingresos, el gasto operativo y los resultados de pérdidas o ganancias en un determinado periodo de una entidad u organización. Guzmán (2018) (p.55)
- **Estado de flujos de efectivo:** El fin fundamental y primordial de los estados de flujos de efectivo es brindar información importante y concisa respecto a los desembolsos o ingresos o equivalentes de efectivo de las entidades u organizaciones en un determinado ejercicio, para que las personas usuarias de estos estados de flujos posean herramientas extras a los ya brindados. Elizalde (2019) (p.221)
- **Estado de cambios en el patrimonio:** refleja el movimiento o el cambio sucedido entre 2 fechas, en todas las cuentas que conforman el bien patrimonial, como son; la cuenta de superávit y el capital social, asimismo, el estado posee como fin que se revele las transacciones patrimoniales que son relevantes y que de otro modo no podrían conocerse. Elizalde (2019) (p.220)

Respecto a la segunda variable Toma de Decisiones financieras, Jones (2010) la define como los procesos con el que los directivos contestan a las amenazas y oportunidades que se les van presentando, evaluando las alternativas y tomando decisiones o determinaciones, respecto con las líneas y metas de la organización (p.227).

Cerna (2018) nos acota: que para que las entidades financieras formulen decisiones, estas tienen que considerar los aspectos de la administración, financiamiento y adquisición de activos. Por tal razón, los directivos consideran las áreas siguientes sobre la toma de decisión financiera: decisiones de inversiones, decisiones de financiamientos, decisiones de operación (p.15).

De tal manera describimos así las siguientes dimensiones e indicadores:

- **Decisiones de inversión:** Dentro de la entidad u organización son materializadas en las estructuras económicas (activos), que viene a representar el uso de fondos en derechos y bienes. Se menciona que estas inversiones pueden dividirse en 2 grupos: en circulantes y activos fijos. Estas 2 clases de elementos tienen 2 ciclos reales distintos en los procesos generadores de liquidez en la población: el ciclo largo, su duración va a depender de las vidas útiles de lo inmovilizado, y los ciclos de explotación, correspondida con las transformaciones en efectivo del circulante de la compañía que se genera, de forma general, en el plazo corto, teniendo la compañía que sostener de forma equilibrada los 2 ciclos (Anonimo, 2018) (p.46)

-**Activos Fijos:** se conceptualiza como la propiedad planta y equipo que pertenece a una entidad para el uso o prestación de su servicio o también para que produzca un bien que se conserva más de un año y no se encuentra en venta. (Montoya & Rodriguez, 2008) (p.11)

--**Activos Circulantes:** es también conocido como un activo corriente o líquido, el cual ese encuentra a la venta con rapidez, en la materia económica existen varios tipos de activos, encontramos el activo circulante, debido a que se puede vender rápidamente o convertir en efectivo y que no implican costos negativos. Todo activo corriente se conceptualizan como bienes y derechos que sin problemas se convierten en efectivo, (Calderon, 2015) (p.1)

- **Decisiones de financiación:** La decisión para invertir posee el aspecto complementario que es el financiamiento, correspondido con los pasivos que posee la entidad y recogiendo el recurso financiero aplicado en el activo. Tales recursos, en relación a la propiedad y el origen, pueden clasificarse en 2: a) Recursos propios, que son correspondidas con los aportes realizados por cada accionista, asimismo el beneficio no distribuido, y que permanece en la entidad en modo de reserva. Dichos fondos poseen permanencia, o sea, no poseen plazos de devoluciones establecidas, y por medio de dividendos son retribuidos. b) Recursos ajenos, son las aportaciones por

sujetos ajenos al patrimonio de la entidad, brindando plazos de devoluciones determinados ya sea en un largo plazo o corto plazo. Las retribuciones obtenidas son por medio de los pagos de intereses. Anonimo, 2018 (p.47)

-Recursos Propios: Constituyen las partidas de financiación que se van estableciendo durante el ciclo de vida de la organización mediante la retención de beneficios generados, que resulta en mejora su situación financiera consintiendo su consolidación y desarrollo. Son parte de los capitales persistentes de la sociedad y hacen representación una garantía o solvencia de la organización frente a los terceros. Bel & Fernandez (2002) (p.104)

-Recursos Ajenos: Son todos aquellas que hacen representación de aportaciones de parte de los socios y de terceros, entonces es un pasivo exigible a corto plazo o un pasivo circulante de la entidad. Bel & Fernandez (2002) (p.114)

- **Decisiones de operación:** Los decisores son los directivos de menor rango: gerentes y supervisores, referidas a las actividades rutinarias y funcionales diarias. Las clasificaciones por métodos se efectúan dependiendo de los procedimientos empleados para seleccionar las alternativas finales. Las diversas decisiones son: decisiones programadas y no programadas. Canós (2012) (p.7).

- **Actividades Funcionales:** Presentan las principales funciones de una empresa u organización cuyo objetivo es alcanzar la visión y misión de la empresa, estas actividades se adaptan según las necesidades que la empresa o entidad tenga. Pinto & Rebolledo (2018) (p.5)

- **Actividades Rutinarias:** Son procesos que una organización planifica y estandariza a través de los procedimientos y trabajo seguro es estandarizarle ya que se conoce todo sobre el desarrollo de la actividad (Pinto & Rebolledo, 2018) (p.5).

- **Decisiones programadas:** Se va a definir el criterio o procedimiento de modo que estas elecciones no deban de volverse a tratar nuevamente, afrontan la problemática estructurada, definidas y

rutinarias. Es posible analizar, predecir y definir los elementos de la problemática y sus relaciones y sus resoluciones se realizan empleando costumbres, hábitos, procedimientos heurísticos, simulación y/o estandarizados. (Canós, 2012) (p.7).

- **Decisiones no programadas:** Son nuevas decisiones, que no se han estructurado y resultan ser relevantes, no hay métodos establecidos de forma previa para el tratamiento de estos acontecimientos imprevistos (Canós, 2012) (p.7)

En nuestros enfoques conceptuales de gestión financiera, acotamos lo siguiente:

- **Activo Corriente:** engloba activos de la entidad u organización que espera consumir, vender o desarrollar en el desarrollo del periodo anual que no supere al año. Huamán & Rojas (2017) (p.60)
- **Estado de situación financiera:** Documentación contable primordial donde se reflejan los estados financieros de una compañía en un plazo determinado. (Guzmán Macias, 2018) (p.40)
- **Estado de resultados:** Documento de finanza donde se fija resumidamente, los costos, ingresos, el gasto operativo y los resultados de pérdidas o ganancias. Guzmán Macias (2018) (p.55)
- **Estado de flujos de efectivo:** El objetivo principal de un estado de flujo de efectivo es brindar información relevante y concisa sobre los desembolsos o ingresos o equivalentes de efectivo de una entidad u organización. Elizalde (2019) (p.221)
- **Estados de cambio en el patrimonio:** Es el movimiento o el cambio sucedido entre 2 fechas, en todas las cuentas que conforman el bien patrimonial. Elizalde (2019) (p.220)
- **Estados financieros:** Es el rendimiento financiero y la situación financiera que posee una compañía. Los que tienen por objeto brindar información, basado en el rendimiento financiero, situación financiera y el flujo del dinero de la compañía, en la que las informaciones sean útiles para las tomas de decisiones financieras y económicas. Fajardo & Soto (2018) (p.52)
-

- **Gestión Financiera** según Córdoba (2012) nos dice que la gestión financiera, es el área administrativa que está vinculada y maneja recursos de la empresa y se enfoca con la liquidez y la rentabilidad, indica a que las administraciones financieras buscan que el recurso sea líquido y ganancia a la vez (p.7)
- **Índices de liquidez.** Son capacidades de la compañía para asumir sus obligaciones y acuerdos de plazo corto.
- **Índices de Gestión o actividad.** Analiza los activos y compara las cifras de venta con los activos totales, el material inmovilizado, los elementos que lo integren.
- **Índices de Solvencia, endeudamiento o apalancamiento.** Ratios que interrelacionan compromisos y recursos.
- **Índices de Rentabilidad.** Enfoca las capacidades de la compañía para producir riquezas. Guzmán Achinang (2007) (p.5)
- **La liquidez:** Son capacidades de la entidad, organización o compañía, para resolver sus compromisos de plazo corto. Se encuentra dividida en dos grupos activos y pasivos corrientes. Herrera & Betancourt (2016) (p.157)
- **Pasivo Corriente:** Son deberes rápidos con plazo menor de un año para poder cumplir con los compromisos que tienen y generalmente estos deberes o compromisos son liquidadas con uso de los activos corrientes. Huamán & Rojas (2017) (p.61)
- **Ratios financieros:** Obtención de haber relacionado 2 cuentas de Balances o de los Estados de Pérdidas y Ganancias. Entendemos que las ratios brindan informaciones que permiten que se tomen acertadas decisiones a las personas interesadas en la compañía. Guzmán (2007).
- **Rentabilidad:** Es el porcentaje que se tiene después de lo invertido, el cambio en el activo en su valor de dinero u otros. También está la relación de costos e ingresos. Puede concebirse desde los ámbitos siguientes: rentabilidad total, rentabilidad económica y rentabilidad financiera. Córdoba (2012) (p.15)

- **Rentabilidad total:** es la relación de capital total y unidad neta. Córdoba (2012) (p.15)
- **Rentabilidad económica:** Relacionada con el negocio y participa los rendimientos operativos en la empresa. Se identifica mediante las utilidades operativas antes de impuestos e intereses y los activos. Córdoba (2012)
- **Rentabilidad financiera:** Es la cantidad obtenida del propio capital luego de descontar los pagos de las cargas financieras. Córdoba (2012).

Respecto a la segunda variable tenemos los siguientes enfoques conceptuales:

- **Activos Fijos:** Son las propiedades planta y equipos que pertenece a una entidad para que produzca un bien que se conserva más de un año y no se encuentra en venta. (Montoya & Rodriguez, 2008) (p.11)
- **Activos Circulantes:** Llamado también activo corriente, el cual ese encuentra a la venta con rapidez. (Calderon, 2015) (p.1)
- **Actividades Funcionales:** Son principales funciones de una empresa u organización cuyo objetivo es alcanzar la visión y misión empresarial. Pinto & Rebolledo (2018) (p.5)
- **Actividades Rutinarias:** Procesos que una organización planifica y estandariza a través de los procedimientos y trabajo seguro es estandarizarle ya que se conoce todo sobre el desarrollo de la actividad (Pinto & Rebolledo, 2018) (p.5).
- **Decisiones de inversión:** Dentro de la entidad u organización son materializadas en las estructuras económicas (activos), que viene a representar el uso de fondos en derechos y bienes. Se menciona que estas inversiones pueden dividirse en 2 grupos: en circulantes y activos fijos (Anonimo, 2018) (p.46)
- **Decisiones de financiación:** Es correspondido con el pasivo que posee la entidad y recogiendo el recurso financiero aplicado en el activo. Tales recursos, en relación a la propiedad y el origen, pueden clasificarse en 2 grupos: Recursos propios y Recursos ajenos, son las aportaciones por sujetos ajenos al patrimonio de la entidad,

brindando plazos de devoluciones determinados ya sea en un largo plazo o corto plazo. Las retribuciones obtenidas son por medio de los pagos de intereses. Anonimo, 2018 (p.47)

- **Decisiones de operación:** Los gerentes y supervisores, referidas a las actividades rutinarias y funcionales diarias. Las clasificaciones por métodos se efectúan dependiendo de los procedimientos empleados para seleccionar las alternativas finales. Las diversas decisiones son: decisiones que se han programado Canós (2012) (p.7).
- **Decisiones programadas:** Es el criterio o procedimiento de modo que estas elecciones no deban de volverse a tratar nuevamente, afrontan la problemática estructurada, definidas y rutinarias. (Canós, 2012) (p.7).
- **Decisiones no programadas:** Son nuevas decisiones, que no se han estructurado y resultan ser relevantes. Canós (2012) (p.7)
- **Recursos Propios:** Son las partidas de financiación que se van estableciendo durante el ciclo de vida de la organización mediante la retención de beneficios generados, que resulta en mejora su situación financiera consintiendo su consolidación y desarrollo. Bel & Fernandez (2002) (p.104)
- **Recursos Ajenos:** Hacen representación de aportaciones de parte de los socios y de terceros, entonces es un pasivo exigible a corto plazo de la entidad. Bel & Fernandez (2002) (p.114)
- **Toma de Decisiones financieras,** Jones (2010) nos dice que la Toma de decisiones es el proceso con el que los directivos contestan a las amenazas y oportunidades que se les van presentando en la entidad. (p.227).

III. METODOLOGIA

3.1 Tipo y diseño de investigación

3.1.1. Tipo de investigación:

La investigación desarrollada es aplicada que para (Murillo, 2008), menciona sobre las investigaciones aplicadas que reciben la denominación de “investigaciones prácticas o empíricas”, debido a que su particularidad es

buscar se aplique o utilice el conocimiento adquirido o hallado por las investigaciones básicas, mientras se van adquiriendo otros, luego de implementarlos y sistematizarlos en prácticas sustentadas en estudios. Usar conocimientos y las conclusiones de investigaciones que dan como resultados de manera inexorable, estructurada y sistémica el conocimiento de los hechos.

La investigación realizada es de enfoque cuantitativo, y como señala Hernández y otros (2014) este enfoque se sustenta en reunir información basada en la estimación matemática y exámenes medibles para establecer modelos de conductas y probar determinada teoría.

3.1.2. Diseño de investigación:

Nuestro diseño investigativo es no/experimental y transeccional.

Las investigaciones no experimentales, se definen como aquellas que son realizadas sin la manipulación intencionada de ninguna variable. Por lo que, son investigaciones que no se manipula de manera adrede ninguna variable investigada para conocer los efectos sobre otra variable. Solamente se suele hacer en este tipo de estudios llamados no experimentales es la observación de hechos o un fenómeno en la manera que se encuentra en sus contextos naturales, para luego ser estudiados, Hernandez, y otros (2014) (p.152)

Un diseño investigativo transeccional recolecta datos en momentos únicos, en tiempos únicos. Su finalidad es caracterizar una variable y examinar su influencia e interrelaciones en momentos dados. Se dice que es “tomar la foto” de los acontecimientos, Hernandez, y otros (2014) (p.154)

Asimismo, nuestro presente trabajo tiene como diseño de investigación descriptivo correlacional, para (Miro, 1944); “Las investigaciones descriptivas tienen el propósito de conocer los contextos, usos y mentalidad predominante mediante de la representación precisa de ejercicios, artículos, ciclos e individuos" (p. 37). De este modo, el analista va más allá de un tabulador de información; más bien, cada retazo de datos será significativo para presentar

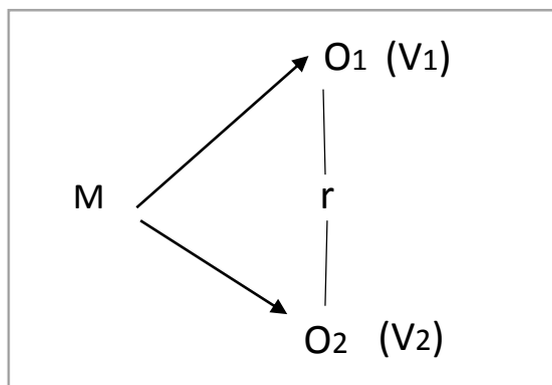
especulaciones o hipótesis, examinar los resultados y extraer información significativa que añadan información.

Para Hernández, y otros (2014), los estudios Correlacionales, son definidos como la correlación, incidencias e influencias o asociaciones entre variables, que pueden ser dos o más; la investigación realizada buscó establecer la correlación de las variables estudiadas; mediante la apreciación de los informantes conocedores de la problemática investigada en relación a carios factores particularidades, semblantes, factores y hechos acontecidos de forma relativa, para establecer el grado de relación estadística que susténtelo hecho en la investigación.

Por tanto, la metodología presenta el siguiente esquema:

FIGURA 1

DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN (DESCRIPTIVO CORRELACIONAL)



Donde:

O1: Gestión Financiera.

R: Relación o influencia entre variables

O2: Toma de decisiones

M: Empresa Constructora Multiservicios J.N.P.

3.2. Variables y Operacionalización

Variable Independiente: Gestión Financiera

- **Definición conceptual:** Cordoba (2012) define: Son resultados de procesos que involucran ingreso y egreso atribuible a que se haya realizado una administración eficiente de los recursos monetarios en las empresas y como efecto, se haya generado una rentabilidad financiera apropiada.
- **Definición operacional:** Esta variable ha sido medida en base a sus dimensiones e indicadores mediante una escala valorativa que valora cada decisión tomada en relación a aspectos financieros, describiendo así las siguientes dimensiones, rentabilidad, liquidez, ratios financieras y estados financieros.
- **Dimensiones e Indicadores:**
 - Rentabilidad:** rentabilidad económica, rentabilidad financiera, rentabilidad total.
 - Liquidez:** activo corriente, pasivo corriente.
 - Ratios Financieros:** índice de liquidez, índice de gestión, índice de solvencia, índice de rentabilidad.
 - Estados Financieros:** estados de situación financiera, estados de resultados, estados de flujos de efectivos, estados de cambios en patrimonios.
- Escala de medición:** Ordinal tipo Likert

Variable Dependiente: Toma de decisiones financieras.

- **Definición conceptual:** Jones & George (2009) “Procesos través de los cuales la gerencia responde a la oportunidad y amenaza que se le presenta, analiza alternativas y toma determinaciones, en relación a los objetivos y lineamientos empresariales” Jones & George (2009) (p.25).

- **Definición operacional:** Flores (2010) La variable fue medida mediante una escala valorativa que se aplicó a la muestra seleccionada en sus respectivas dimensiones y en los niveles buenas, regulares y malas, (p.5)
- **Dimensiones e Indicadores**
 - **Decisiones de inversión:** Activos fijos, Activos circulantes
 - **Decisiones de financiamiento:** Recursos propios, Recursos de ajenos.
 - **Decisiones de operación:** decisiones programadas, decisiones no programadas, actividades funcionales, actividades rutinarias.

• **Escala de medición:** Ordinal tipo Likert

3.3 Población (criterios de selección), muestra, muestreo, unidad de análisis

La población considerada en la presente investigación estuvo constituida por cinco colaboradores de la Constructora Multiservicios J.N.P. Según Hernández y otros (2014), menciona que la población representa al conjunto de cada hecho, situación o fenómeno iguales o parecidos o similares que coinciden con el conjunto de detalles, asimismo es el total de fenómenos a investigar, en el que los conformantes del universo poblacional poseen peculiaridades similares que estuvo constituida por 05 trabajadores de la gerencia de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P E. I. R. L, 2022.

- **Criterios de inclusión:**
 - Trabajadores de la gerencia de la constructora J.N.P
 - Trabajadores de la gerencia que acepten responder la encuesta de manera voluntaria.
- **Criterios de exclusión:**
 - Trabajadores que no forman parte de la gerencia de la Empresa Constructora J.N.P.

Trabajadores de la gerencia que no acepten contestar la encuesta voluntariamente.

Tabla 1

TRABAJADORES QUE FORMAN PARTE DE NUESTRA POBLACIÓN

| N° | TRABAJADORES |
|-----------|--------------------------|
| 1 | GERENTE |
| 1 | CONTADOR |
| 1 | ADMINISTRADOR |
| 1 | ASISTENTE ADMINISTRATIVO |
| 1 | CAJERO |
| 5 | TOTAL |

Nota: Elaboración propia.

Muestra:

Por otro lado, la muestra ha sido censal, es decir los mismos trabajadores de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P. La muestra como señala Bernal (2010), es un sub conjunto poblacional que es seleccionada, de la cual se obtuvieron los datos para terminar la investigación y la muestra sirve para medir y observar el comportamiento de las variables investigadas. La muestra del presente estudio ha sido censal, es decir estuvo integrada por 05 trabajadores de la gerencia de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P E. I. R. L, 2022, quienes ocupan cargos altos en la empresa.

Tabla 2

TRABAJADORES QUE FORMAN PARTE DE NUESTRA POBLACIÓN

| N° | TRABAJADORES |
|-----------|---------------------|
| 1 | GERENTE |
| 1 | CONTADOR |
| 1 | ADMINISTRADOR |

| | |
|----------|----------------|
| | ASISTENTE |
| 1 | ADMINISTRATIVO |
| 1 | CAJERO |
| 5 | TOTAL |

Nota: Elaboración propia.

Muestreo:

La técnica estadística utilizada para determinar la muestra fue mediante muestreo no probabilístico, modalidad de muestreo en el que todas las unidades de información tienen la misma probabilidad de ser seleccionada como sujetos de la muestra.

Unidad de análisis

La empresa Constructora Multiservicios J.N.P E.I.R. L

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Técnica: La técnica de recopilación de datos que, empleada en este estudio, fue la encuesta.

Tabla 3

TECNICAS DE INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

| Técnica | Instrumentos | Unidad |
|----------|---|--|
| Encuesta | Cuestionario para evaluar la gestión financiera | Medir el nivel de gestión financiera |
| Encuesta | Cuestionario para evaluar la toma de decisiones financieras | Medir el nivel de toma de decisiones financieras |

Nota: Elaboración propia.

Instrumento de recolección de datos

Bavaresco (2006) (p.95) menciona al respecto “las investigaciones no tienen significados sin una técnica de recopilación de datos. Toda técnica conduce a verificar los problemas planteados”. Los instrumentos utilizados ayudaron a complementar nuestra investigación mediante los datos obtenidos.

Cuestionario

Según, García (2003) nos hace saber que el cuestionario se compone de varias preguntas, normalmente de diferentes tipos, preparados eficientemente y minuciosamente, sobre la realidad actual y cada parte de los indicadores de las dimensiones, son estructurados, y que muy bien puede ser aplicada en una variedad de formas, incluyendo la organización a las reuniones o el envío.

Validez y confiabilidad

Para la validez se usará el juicio de 2 expertos internos y un experto externo, que son conocedores del tema a investigar, que validarán los cuestionarios, los expertos a mencionar son los siguientes: (anexos 7,8,9).

Tabla 4

PARTICIPACIÓN DE VALIDEZ POR JUICIO DE EXPERTOS

| EXPERTOS | ESPECIALIDAD | OPINIÓN |
|-------------------------------------|------------------|-----------|
| Mg. Torres Huerta Eulalia Amelia | Contador Público | Aplicable |
| Mg. Sevillano Gamboa Juan Carlos | Finanzas | Aplicable |
| Mg. Astete Durand Fernando | Finanzas | Aplicable |

Nota: Elaboración propia.

Para la confiabilidad se realizó mediante un programa estadístico Alpha de Crombrach para la comprobación de la influencia de nuestras variables.

Tabla 5

CRITERIOS DE DECISIÓN PARA LA CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO

| Rango | Confiabilidad (Dimensión) |
|-------|---------------------------|
|-------|---------------------------|

| | |
|-------------|-----------|
| 0,81 – 1 | Muy alta |
| 0,61 – 0,80 | Alta |
| 0,41 – 0,60 | Media* |
| 0,21 – 0,40 | Baja* |
| 0 – 0,20 | Muy baja* |

Nota: Elaboración propia

*Se sugiere repetir la validación del instrumento puesto que es recomendable que el resultado sea mayor o igual a 0,61.

Nota: Criterios de decisión para la confiabilidad de un instrumento.

Para la variable Gestión financiera:

| Alpha de Cronbach | Items |
|-------------------|-------|
| 0,816 | 29 |

Nota: Resultado del SPSS. V26.

*Por lo tanto, se determina que el instrumento de la gestión financiera tiene muy alta confiabilidad al ser >0,81.

Para la variable Toma de decisiones:

| Alpha de Cronbach | Items |
|-------------------|-------|
| 0,833 | 16 |

Nota: Resultado del SPSS. V26.

*Por lo tanto, se determina que el instrumento de la toma de decisiones tiene muy alta confiabilidad al ser >0,81.

3.5 Procedimientos

Se realizaron los siguientes procedimientos:

1. Se elaboraron instrumentos de recopilación de la data (cuestionarios).

2. Se validaron los instrumentos mediante el juicio de tres expertos temáticos.
3. Se aplicaron los instrumentos a la muestra.
4. Se recolectaron datos necesarios para procesarla a través de cuadros y figuras.
5. Se analizó e interpretó los datos recaudados mediante los instrumentos.
6. Se elaboraron las conclusiones y recomendaciones.

3.6 Método de análisis de datos

Se utilizó las estadísticas para procesar los datos, los datos procesados fueron usados en el estudio, luego de recolectados los datos, estos se presentaron en tablas y gráficos para su mejor visualización. Además, se utilizó la estadística inferencial para el procesamiento de los datos la misma que se utilizó para la recolección, además se empleó la estadística descriptiva para reforzar el análisis en el proceso de construcción de resultados.

3.6.1 Análisis descriptivo

La estadística descriptiva se trata de ordenar y clasificar datos que han sido obtenidos por el instrumento, de esta manera se construyen tablas y figuras con la información recaudada, asimismo se hace un cálculo de parámetros estadísticos que son característicos de la distribución Borrego (2008), la cual esta investigación fue trabajada con el estadístico de Saphiro – Wilk, ya que nuestra muestra es ≤ 50 y con el coeficiente de correlación de r de Pearson.

3.7 Aspectos éticos

El presente estudio se realizó aplicando la ética profesional, de manera que; se realizó de manera confidencial, los datos recolectados no fueron ni manipulados ni adulterados, nuestra investigación tiene como fin brindar información clara y precisa, redactada y parafraseada de manera entendible y además sustentada en distintos autores, con el fin de que sirva de apoyo para próximas investigaciones.

Beneficiencia: se busca que nuestra investigación sirva como referencia para próximas investigaciones.

No maleficencia: los datos obtenidos fueron manejados de manera correcta solo con el fin de lograr nuestro objetivo.

Autonomía: el presente trabajo está redactado respetando la ética y cada uno de ninguno de los participantes se han visto afectados.

Justicia: se realizó encuestas sin discriminación alguna por ninguno de los participantes manteniendo siempre el respeto e igualdad ante cada uno.

IV. RESULTADOS

4.1. Descripción de resultados

4.1.1. Análisis descriptivo de la variable gestión financiera.

En primer lugar, se describirá la variable independiente: Gestión financiera.

Tabla 6

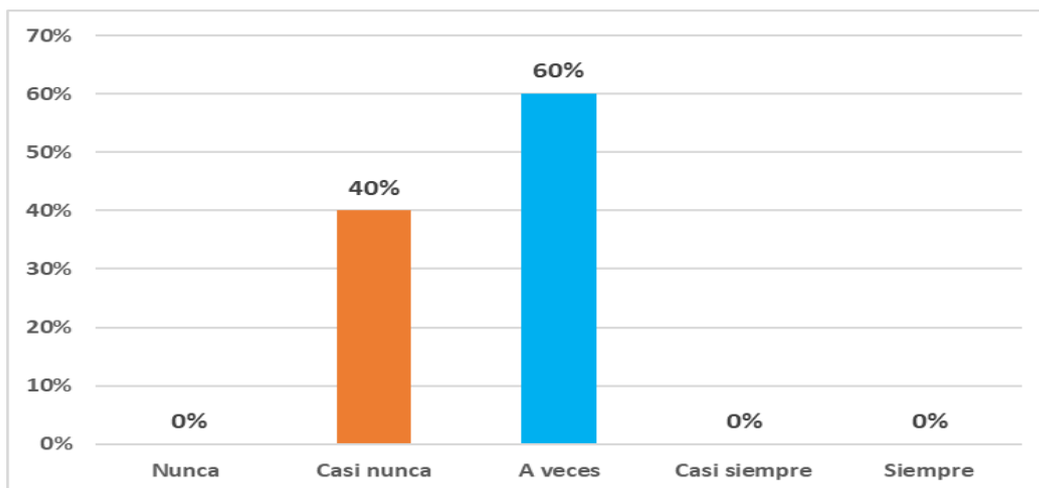
ESTADISTICO FRECUENCIA DE LA VARIABLE GESTIÓN FINANCIERA

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 2 | 40,00 % |
| A veces | Regular | 3 | 60,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 0 | 0,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta.

FIGURA 2

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA VARIABLE GESTIÓN FINANCIERA



Nota: Tabla 1 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 1 y el recuento de porcentaje de la figura 1, se aprecia que el 60% de los trabajadores de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P E. I. R. L opinan que la gestión pública se encuentra en un nivel regular, ya que los trabajadores no cuentan con la información correcta de la situación financiera de la empresa. Asimismo, el 40% de los trabajadores encuestados opinan que la gestión pública se encuentra en un nivel deficiente, ya que no se cuenta con personal capacitado en la gestión financiera.

4.1.1.1. Análisis descriptivo de la dimensión rentabilidad.

Tabla 7

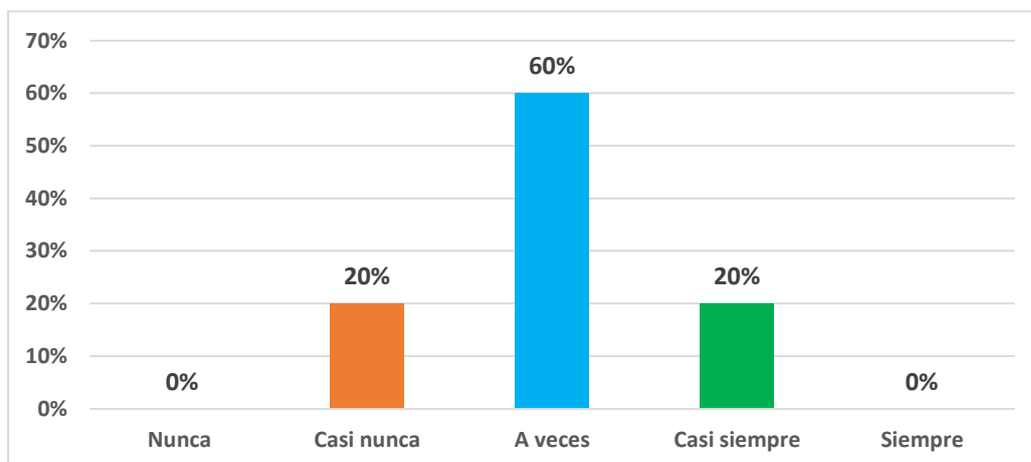
ESTADISTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN DE RENTABILIDAD

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|----------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 1 | 20,00 % |
| A veces | Regular | 3 | 60,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 1 | 20,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta.

FIGURA 3

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN DE RENTABILIDAD



Nota: Tabla 2 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 2 y el recuento de porcentaje de la figura 2, se aprecia que el 60% de los trabajadores de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P E. I. R. L opinan que la dimensión rentabilidad se encuentra en un nivel regular, ya que no existe un control de los recursos monetarios. Asimismo, el 20% de los trabajadores encuestados opinan que la dimensión rentabilidad se encuentra en un nivel deficiente como aceptable, ya que existe una falta de conocimiento en el mercado donde se manejan.

4.1.1.2. Análisis descriptivo de la dimensión liquidez.

Tabla 8

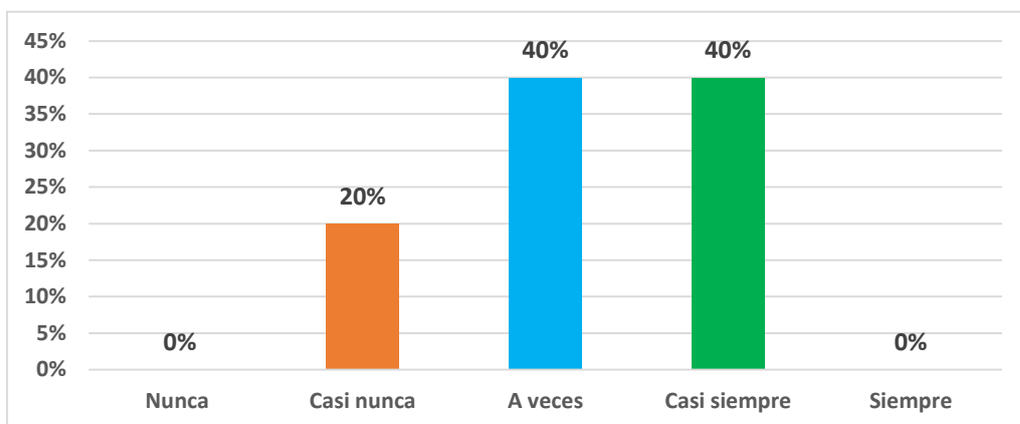
ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN LIQUIDEZ

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 1 | 20,00 % |
| A veces | Regular | 2 | 40,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 2 | 40,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta.

FIGURA 4

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN LIQUIDEZ



Nota: Tabla 3 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 3 y el recuento de porcentaje de la figura 3, se aprecia que el 40% de los trabajadores de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P E. I. R. L opinan que la dimensión liquidez se encuentra en un nivel regular como aceptable, ya que existe pocos ingresos que ayuden a proveer más mercadería en un largo plazo. Asimismo, el 20% de los trabajadores encuestados opinan que la dimensión liquidez se encuentra en un nivel deficiente como aceptable, ya que existe dificultades para poder llegar a pagar las deudas actuales.

4.1.1.3. Análisis descriptivo de la dimensión liquidez.

Tabla 9

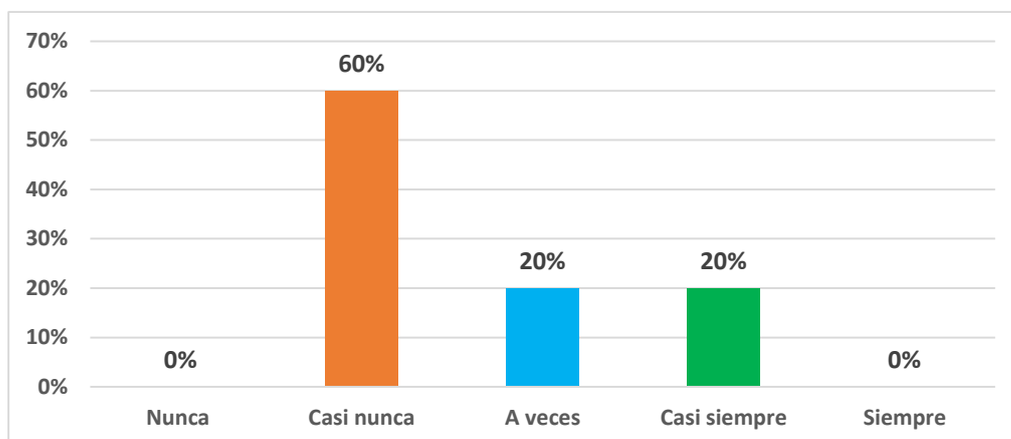
ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN RATIOS FINANCIEROS

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 3 | 60,00 % |
| A veces | Regular | 1 | 20,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 1 | 20,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta.

FIGURA 5

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN RATIOS FINANCIEROS



Nota: Tabla 4 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 4 y el recuento de porcentaje de la figura 4, se aprecia que el 60% de los trabajadores de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P E. I. R. L opinan que la dimensión ratios financieros se encuentra en un nivel deficiente, ya que no existe un personal a cargo que sepa de como manejar y calcular estas ratios. Asimismo, el 20% de los trabajadores encuestados opinan que la dimensión liquidez se encuentra en un nivel regular como aceptable, ya que según los datos medidos sale que la empresa aun es rentable en el tiempo.

4.1.1.4. Análisis descriptivo de la dimensión liquidez.

Tabla 10

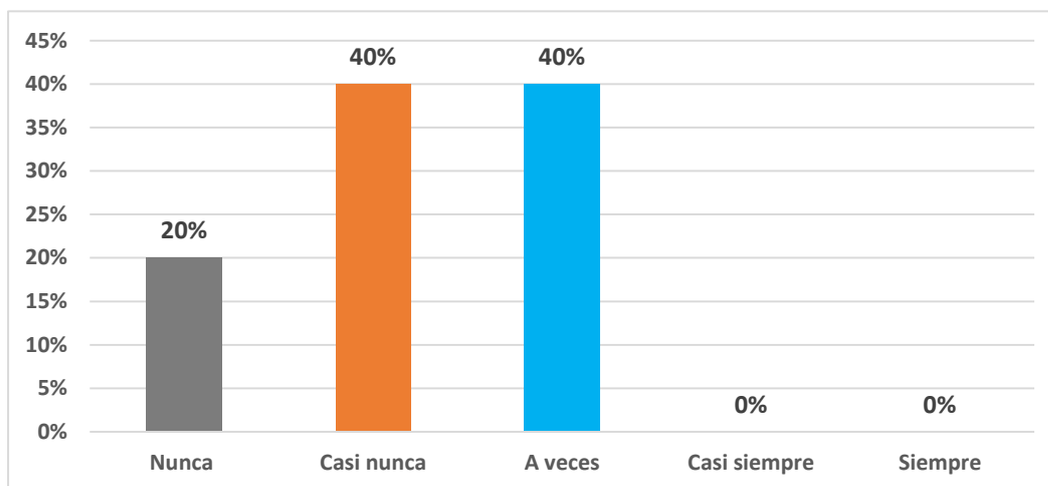
ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN ESTADOS FINANCIEROS

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 2 | 40,00 % |
| A veces | Regular | 3 | 60,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 0 | 0,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta

FIGURA 6

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN ESTADOS FINANCIEROS



Nota: Tabla 5 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 5 y el recuento de porcentaje de la Figura 5, se aprecia que el 40% de los trabajadores de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz marcaron que es regular y deficiente los estados financieros, y el 20% indica que es muy deficiente.

4.1.2. Análisis descriptivo de la variable toma de decisiones.

En primer lugar, se describirá la variable dependiente: Toma de decisiones.

Tabla 11

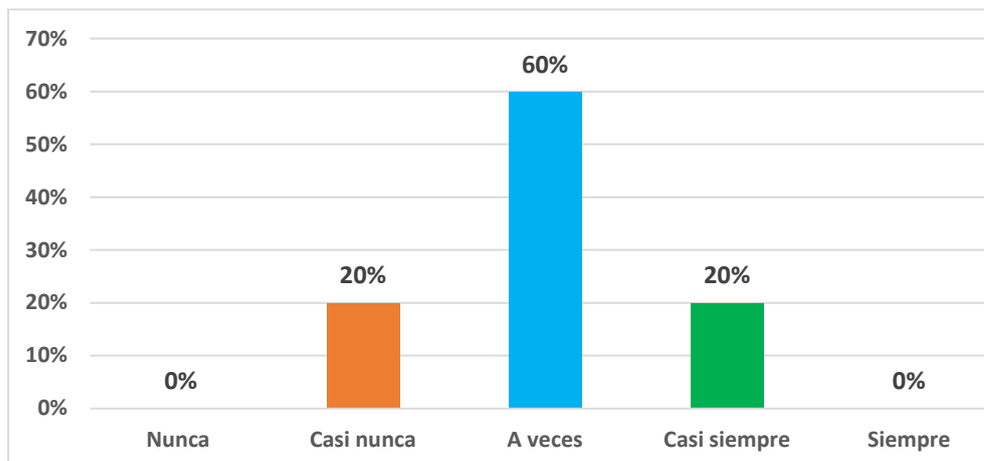
ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA VARIBALE TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 1 | 20,00 % |
| A veces | Regular | 3 | 60,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 1 | 20,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta

FIGURA 7

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA VARIABLE TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS.



Nota: Tabla 6 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 6 y el recuento de porcentaje de la Figura 6, se aprecia que el 60% de los trabajadores de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz marcaron a veces toman de decisiones, el 20% de los trabajadores casi nunca toman decisiones y el 20% de los trabajadores casi siempre toman decisiones.

4.1.2.1. Análisis descriptivo de la dimensión decisiones de inversión.

Tabla 12

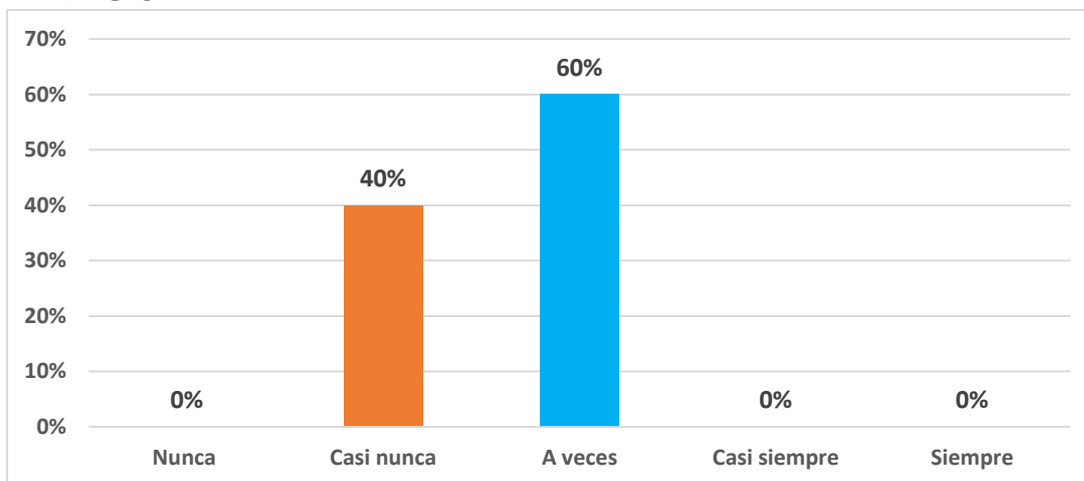
ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN DECISIONES DE INVERSIÓN

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 2 | 40,00 % |
| A veces | Regular | 3 | 60,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 0 | 0,00 % |

| | | | |
|---------|-----------|---|---------|
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

FIGURA 8

RECUEENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN DECISIONES DE INVERSIÓN



Nota: Tabla 7 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 7 y el recuento de porcentaje de la Figura 7, se aprecia que el 60% de los trabajadores de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz marcaron a veces toman decisiones de inversión, y el 40% de los trabajadores casi siempre toman decisiones de inversión.

4.1.2.2. Análisis descriptivo de la dimensión decisiones de financiamiento.

Tabla 13

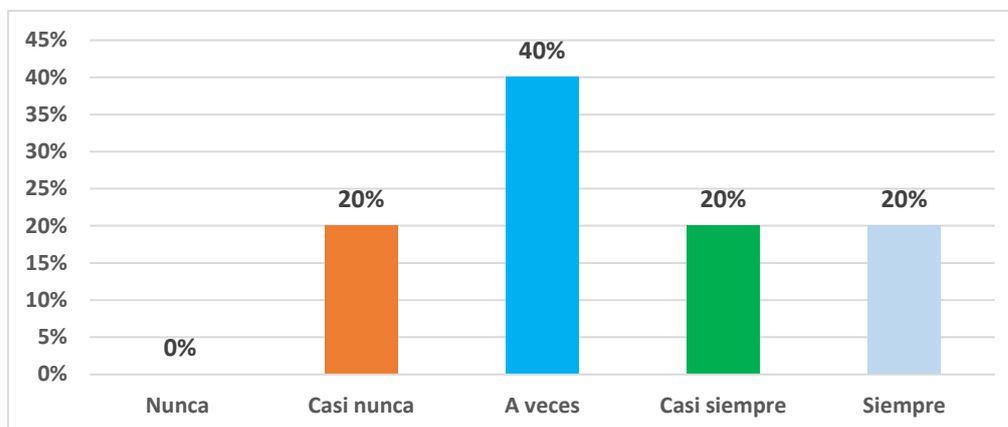
ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN DECISIONES DE FINANCIAMIENTO

| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|--------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 1 | 20,00 % |
| A veces | Regular | 2 | 40,00 % |
| Casi siempre | Aceptable | 1 | 20,00 % |
| Siempre | Excelente | 1 | 20,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta.

FIGURA 9

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN DE FINANCIAMIENTO



Nota: Tabla 8 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 8 y el recuento de porcentaje de la Figura 8, se aprecia que el 40% de los trabajadores de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz marcaron a veces toman decisiones de financiamiento, el 20% de los trabajadores respondieron casi nunca toman decisiones de financiamiento, también el 20% de los trabajadores marcaron casi siempre realizan toma de decisiones de financiamiento y el 20% de los trabajadores respondieron siempre toman decisiones de financiamiento.

4.1.2.3. Análisis descriptivo de la dimensión decisiones de operación.

Tabla 14

ESTADÍSTICO DE FRECUENCIA DE LA DIMENSIÓN DECISIONES DE OPERACIONES

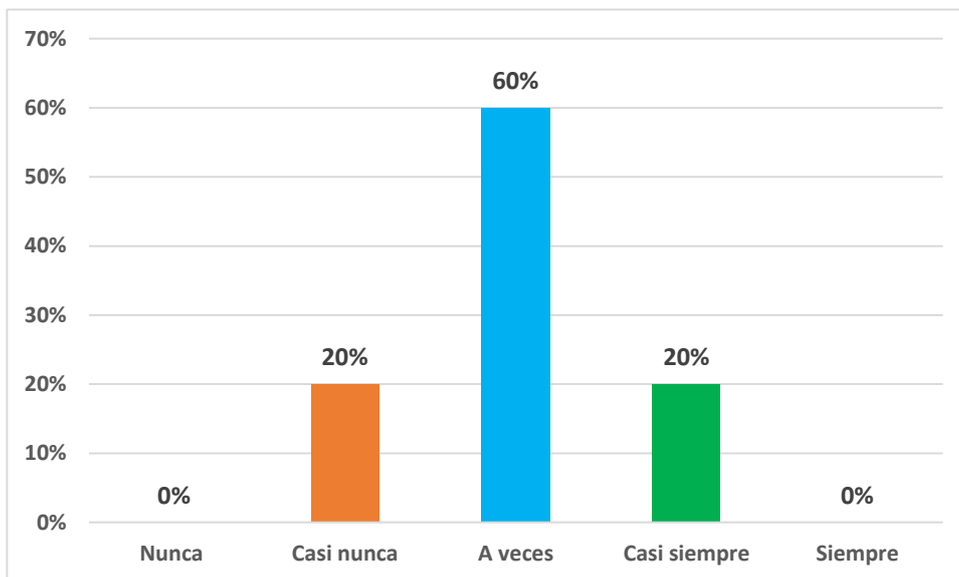
| Nivel | Categorización | Frecuencia | Porcentaje |
|------------|----------------|------------|------------|
| Nunca | Muy deficiente | 0 | 0,00 % |
| Casi nunca | Deficiente | 1 | 20,00 % |
| A veces | Regular | 3 | 60,00 % |

| | | | |
|--------------|-----------|----------|----------------|
| Casi siempre | Aceptable | 1 | 20,00 % |
| Siempre | Excelente | 0 | 0,00 % |
| Total | | 5 | 100,0 % |

Nota: Aplicación de la encuesta.

FIGURA 10

RECUENTO DE PORCENTAJE DE LA DIMENSIÓN DE DECISIONES DE OPERACIONES



Nota: Tabla 9 aplicación de la encuesta a la muestra.

Interpretación: Teniendo en consideración el estadístico de frecuencia de la tabla 9 y el recuento de porcentaje de la Figura 9, se aprecia que el 60% de los trabajadores de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz marcaron a veces sobre decisiones de operación, el 20% de los trabajadores marcaron casi nunca realizaban decisiones de operación, también el 20% de los trabajadores marcaron casi siempre realizan decisiones de operación.

4.2. Resultados inferenciales

Con respecto al objetivo general: Determinar cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras – Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.

| BARAMETRO DE CORRELACION DE PEARSON | |
|-------------------------------------|----------------------|
| RANGO DE VALORES | INTERPRETACIÓN |
| $0.00 \leq r_{xy} < 0.10$ | Correlación nula |
| $0.10 \leq r_{xy} < 0.30$ | Correlación débil |
| $0.30 \leq r_{xy} < 0.50$ | Correlación moderada |
| $0.50 \leq r_{xy} < 1.00$ | Correlación fuerte |

Contrastación de hipótesis

Prueba de hipótesis

Prueba de hipótesis para la gestión financiera y las decisiones de financiamiento.

1. Hipótesis nula

La gestión financiera no influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

$$H_0: \tau = 0$$

2. Hipótesis alterna

La gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

$$H_1: \tau \neq 0$$

3. Nivel de significancia

$$\alpha = 95\% \text{ la } Z \text{ crítica} = 1,96$$

4. Cálculo estadístico

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

Donde:

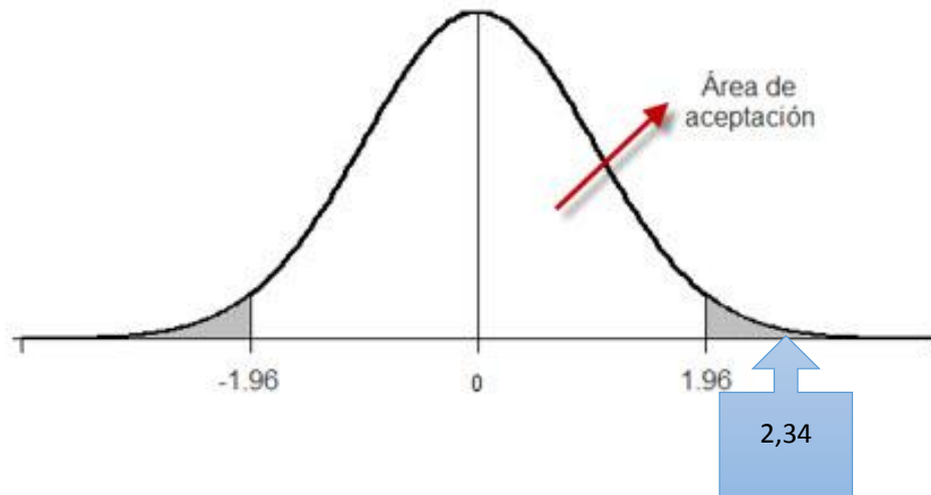
$$Z_{\text{crítica}} = 1,96$$

$$\tau = 0,415$$

$$N = 5$$

Reemplazando los datos tenemos que: $Z = 2,34$

Grafico 1. Campana de Gaus de gestión financiera



5. Análisis

Comparando la Z calculado con Z crítica se observa que: $2,34 > 1,96$ el valor Z calculado es mayor al Z crítico, por lo tanto, esta relación permite rechazar la hipótesis nula.

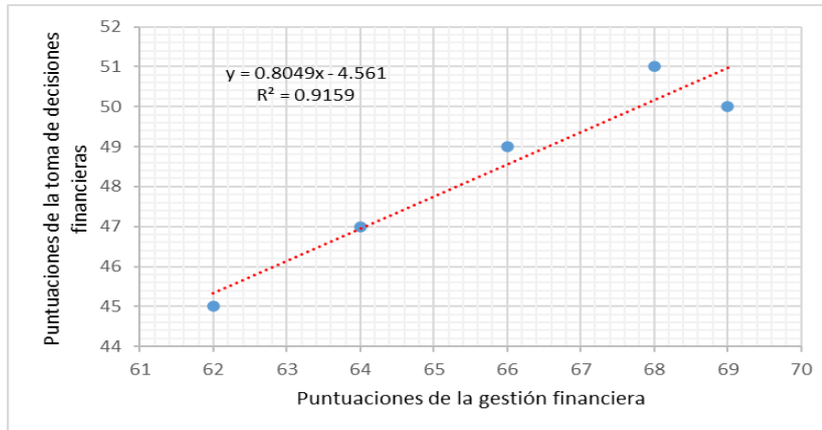
6. Toma de decisión

Como resultado de la prueba de hipótesis y rechazar la H_0 , se llegó a la conclusión que la variable gestión financiera se relaciona directa y significativamente con la toma de decisiones financieras.

Se presenta el modelo de regresión lineal para verificar la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras, en la mencionada empresa.

FIGURA 11

DISPERSIÓN DE LAS PUNTUACIONES ENTRE GESTIÓN FINANCIERA Y TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS



Interpretación: Según la figura 2, se observa que en la medida que las puntuaciones de la gestión financiera aumentan, las puntuaciones de la toma de decisiones financieras también aumentan, determinándose una influencia directa, cuyo coeficiente de determinación ($r^2 = 0,9159$) lo que permite afirmar que el 92% de la toma de decisiones financieras de la empresa Constructora Multiservicios J.N.P.E.I.R.L. se encuentra explicada por la gestión financiera. A su vez, de acuerdo al modelo de regresión lineal, el coeficiente de la pendiente: 0,8049, como parámetro estimado de la ecuación lineal, muestra el valor positivo; lo que permite explicar la incidencia directa y significativa entre los puntajes de las variables de estudio.

En primer lugar, se realizará **la prueba de normalidad** para ver con qué tipo de distribución de datos se está trabajando.

Hipótesis:

- H_0 : La data tiene una distribución normal
- H_i : La data no tiene una distribución normal

Nivel de significancia: $\alpha = 0.05$

Regla de decisión: Si p-valor es menor a α , se rechaza H_0 y se acepta H_i .

Estadístico de prueba: Shapiro - Wilk, ya que se trabajó con una muestra ≤ 50 .

Tabla 15*PRUEBA DE SHAPIRO - WILK.*

| | Shapiro - Wilk | | |
|------------------------------------|----------------|----|------|
| | Estadístico | gl | Sig. |
| Vx: Gestión financiera | ,962 | 5 | ,823 |
| Vy: Toma de decisiones financieras | ,957 | 5 | ,787 |

Nota: Base de datos de estudio.

Interpretación: De acuerdo al test de Shapiro-Wilk, en la Tabla 1., se visualiza que las 2 variables tienen un nivel de significancia $p = 0,823$ y $0,787 > 0,05$; por lo cual la hipótesis nula H_0 es aceptada, y la hipótesis del estudio es rechazada, en la cual se afirma que la distribución de los datos de cada variable de estudio es normal.

Regla de decisión:

Se acepta la H_0 .

Por lo tanto, se aplicará el estadístico correlación de Pearson.

Con respecto al objetivo específico 1: Analizar cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

| BARAMETRO DE CORRELACION DE PEARSON | |
|-------------------------------------|----------------------|
| RANGO DE VALORES | INTERPRETACIÓN |
| $0.00 \leq r_{xy} < 0.10$ | Correlación nula |
| $0.10 \leq r_{xy} < 0.30$ | Correlación débil |
| $0.30 \leq r_{xy} < 0.50$ | Correlación moderada |
| $0.50 \leq r_{xy} < 1.00$ | Correlación fuerte |

Tabla 16

INFLUENCIA DE LA GESTIÓN FINANCIERA EN LAS DECISIONES DE INVERSIÓN, DE LA EMPRESA EN MENCIÓN.

Correlaciones

| | | Gestión financiera | Decisiones de inversión |
|-------------------------|------------------------|--------------------|-------------------------|
| Gestión financiera | Correlación de Pearson | 1 | ,415** |
| | Sig. (bilateral) | | ,042 |
| | N | 5 | 5 |
| Decisiones de inversión | Correlación de Pearson | ,415** | |
| | Sig. (bilateral) | ,042 | 1 |
| | N | 5 | 5 |

** La correlación es moderada en el nivel 0.01 (bilateral)

Nota: Correlación de Pearson – SPSS

Prueba de hipótesis para la gestión financiera y las decisiones de inversión.

1. Hipótesis nula

La gestión financiera no influye de manera directa y significativa en las decisiones de inversión, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

H₀: $\tau = 0$

2. Hipótesis alterna

La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de inversión, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

H₁: $\tau \neq 0$

3. Nivel de significancia

$\alpha = 95\%$ la Z crítica = 1,96

4. Cálculo estadístico

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

Donde:

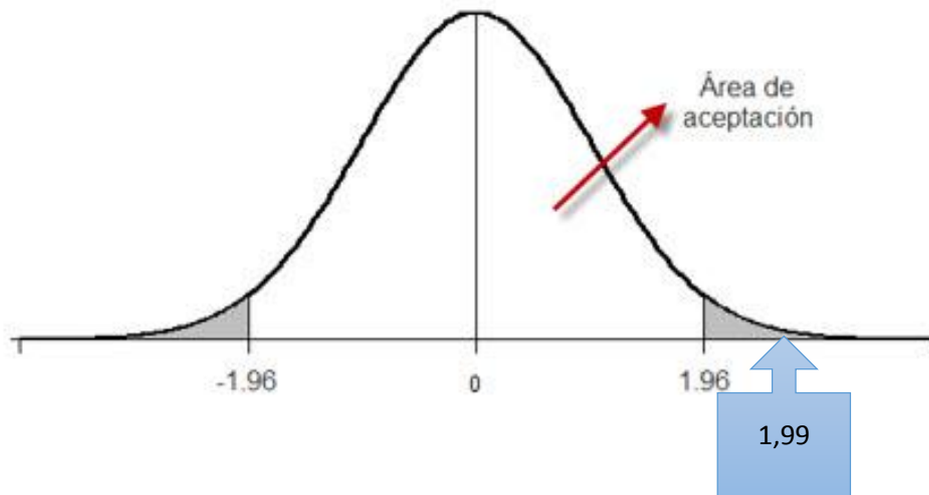
Z_{crítica} = 1,96

$\tau = 0,415$

N = 5

Reemplazando los datos tenemos que: Z= 1.99

Grafico 2. Campana de Gaus decisiones de inversión



5. Análisis

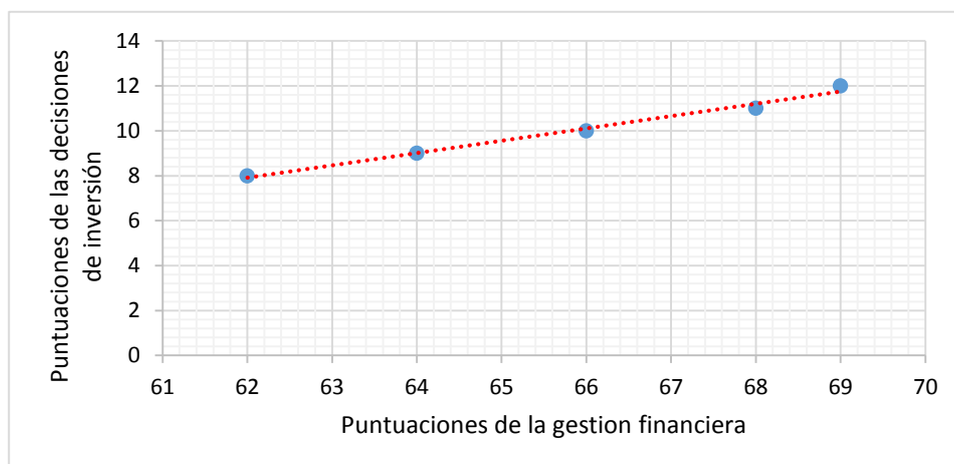
Comparando la Z calculado con Z crítica se observa que: $1,99 > 1,96$ el valor Z calculado es mayor al Z crítico, por lo tanto, esta relación permite rechazar la hipótesis nula.

6. Toma de decisión

Como resultado de la prueba de hipótesis y rechazar la H_0 , se llegó a la conclusión que la variable gestión financiera se relaciona directa y significativamente con las decisiones de inversión.

FIGURA 12

DISPERSIÓN DE PUNTUACIONES DE LA GESTIÓN FINANCIERA Y LAS DECISIONES DE INVERSIÓN



Interpretación: De acuerdo a la Tabla 2., en la prueba de Correlación de Pearson, el resultado ha sido ,415; para lo cual se utilizó el nivel de confianza 95% y dando como el nivel de significancia igual a ,042 razón a ello se rechaza la hipótesis nula y nos quedamos con la hipótesis del investigador; por lo que se afirma que existe influencia directa media de la gestión financiera en las decisiones de inversión.

Con respecto al objetivo específico 2: Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

| BARAMETRO DE CORRELACION DE PEARSON | |
|-------------------------------------|----------------------|
| RANGO DE VALORES | INTERPRETACIÓN |
| $0.00 \leq r_{xy} < 0.10$ | Correlación nula |
| $0.10 \leq r_{xy} < 0.30$ | Correlación débil |
| $0.30 \leq r_{xy} < 0.50$ | Correlación moderada |
| $0.50 \leq r_{xy} < 1.00$ | Correlación fuerte |

Tabla 17

INFLUENCIA DE LA GESTIÓN FINANCIERA EN LAS DECISIONES DE FINANCIAMIENTO, DE LA EMPRESA EN MENCIÓN.

| Correlaciones | | | |
|------------------------------|------------------------|--------------------|------------------------------|
| | | Gestión financiera | Decisiones de financiamiento |
| Gestión financiera | Correlación de Pearson | 1 | ,147** |
| | Sig. (bilateral) | | ,004 |
| | N | 5 | 5 |
| Decisiones de financiamiento | Correlación de Pearson | ,147** | |
| | Sig. (bilateral) | ,004 | 1 |
| | N | 5 | 5 |

** La correlación es débil en el nivel 0.01 (bilateral)

Nota: Correlación de Pearson – SPSS

Prueba de hipótesis para la gestión financiera y las decisiones de financiamiento.

1. Hipótesis nula

La gestión financiera no influye de manera directa y significativa en las decisiones financiamiento, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

$$H_0: \tau = 0$$

2. Hipótesis alterna

La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones financiamiento, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

$$H_1: \tau \neq 0$$

3. Nivel de significancia

$$\alpha = 95\% \text{ la } Z \text{ crítica} = 1,96$$

4. Cálculo estadístico

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

Donde:

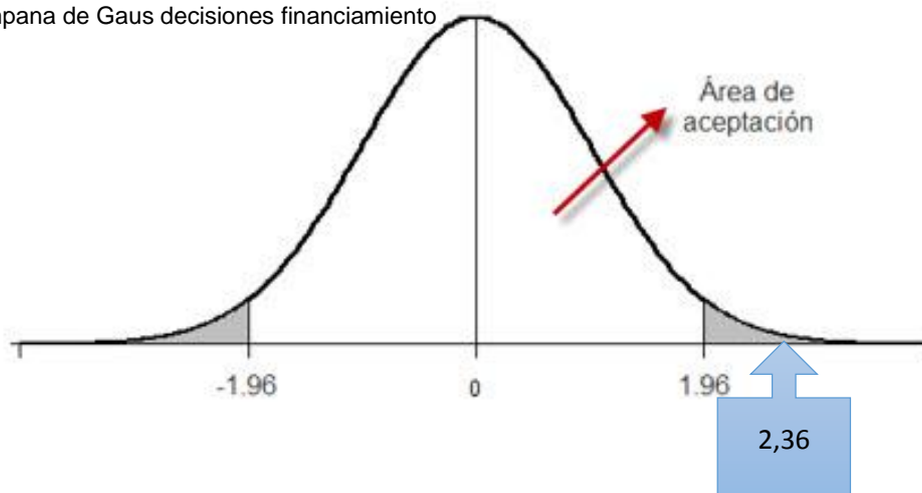
$$Z_{\text{crítica}} = 1,96$$

$$\tau = 0,415$$

$$N = 5$$

Reemplazando los datos tenemos que: $Z = 2.36$

Grafico 3. Campana de Gaus decisiones financiamiento



5. Análisis

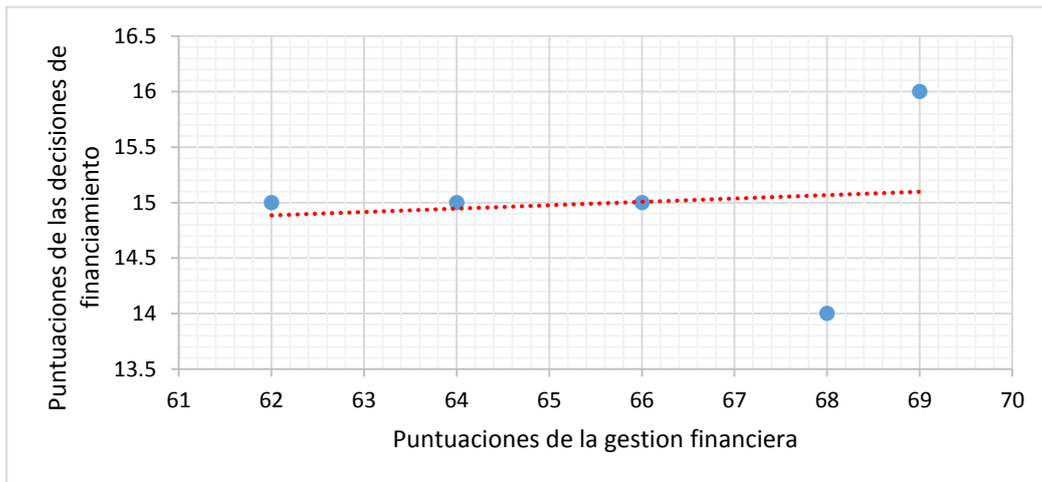
Comparando la Z calculado con Z crítica se observa que: $2,36 > 1,96$ el valor Z calculado es mayor al Z crítico, por lo tanto, esta relación permite rechazar la hipótesis nula.

6. Toma de decisión

Como resultado de la prueba de hipótesis y rechazar la H_0 , se llegó a la conclusión que la variable gestión financiera se relaciona directa y significativamente con las decisiones de financiamiento.

FIGURA 13

DISPERSIÓN DE PUNTUACIONES DE LA GESTIÓN FINANCIERA Y LAS DECISIONES DE FINANCIAMIENTO



Interpretación: De acuerdo a la Tabla 3., en la prueba de Correlación de Pearson, el resultado ha sido ,147; para lo cual se utilizó el nivel de confianza 95% y dando como el nivel de significancia igual a ,004 razón a ello se rechaza la hipótesis nula y nos quedamos con la hipótesis del investigador; por lo que se afirma que existe influencia directa baja de la gestión financiera en las decisiones de financiamiento, de la empresa estudiada.

Con respecto al objetivo específico 3: Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

| BARAMETRO DE CORRELACION DE PEARSON | |
|-------------------------------------|----------------------|
| RANGO DE VALORES | INTERPRETACIÓN |
| $0.00 \leq r_{xy} < 0.10$ | Correlación nula |
| $0.10 \leq r_{xy} < 0.30$ | Correlación débil |
| $0.30 \leq r_{xy} < 0.50$ | Correlación moderada |
| $0.50 \leq r_{xy} < 1.00$ | Correlación fuerte |

Tabla 18

INFLUENCIA DE LA GESTIÓN FINANCIERA EN LAS DECISIONES DE OPERACIÓN, DE LA EMPRESA EN MENCIÓN.

| Correlaciones | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------------|-------------------------|
| | | Gestión financiera | Decisiones de operación |
| Gestión financiera | Correlación de Pearson | 1 | ,911** |
| | Sig. (bilateral) | | ,032 |
| | N | 5 | 5 |
| Decisiones de operación | Correlación de Pearson | ,911** | |
| | Sig. (bilateral) | ,000 | 1 |
| | N | 5 | 5 |

** La correlación es fuerte en el nivel 0.01 (bilateral)

Nota: Correlación de Pearson – SPSS

Prueba de hipótesis para la gestión financiera y las decisiones de operación.

1. Hipótesis nula

La gestión financiera no influye de manera directa y significativa en las decisiones de operación, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

Ho: $\tau = 0$

2. Hipótesis alterna

La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de operación, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.

$$H_1: \tau \neq 0$$

3. Nivel de significancia

$$\alpha = 95\% \text{ la } Z \text{ crítica} = 1,96$$

4. Cálculo estadístico

$$Z = \frac{\tau}{\sqrt{\frac{2(2N + 5)}{9N(N - 1)}}}$$

Donde:

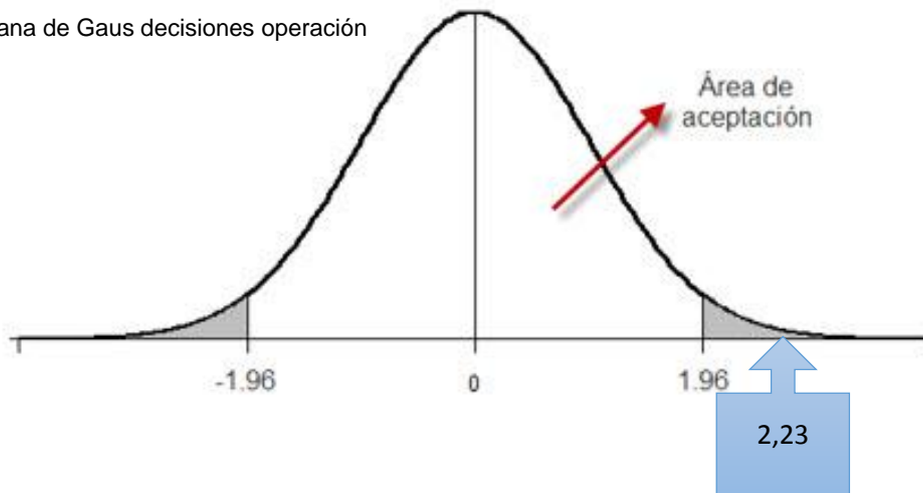
$$Z_{\text{crítica}} = 1,96$$

$$\tau = 0,415$$

$$N = 5$$

Reemplazando los datos tenemos que: $Z = 2.36$

Grafico 4. Campana de Gaus decisiones operación



5. Análisis

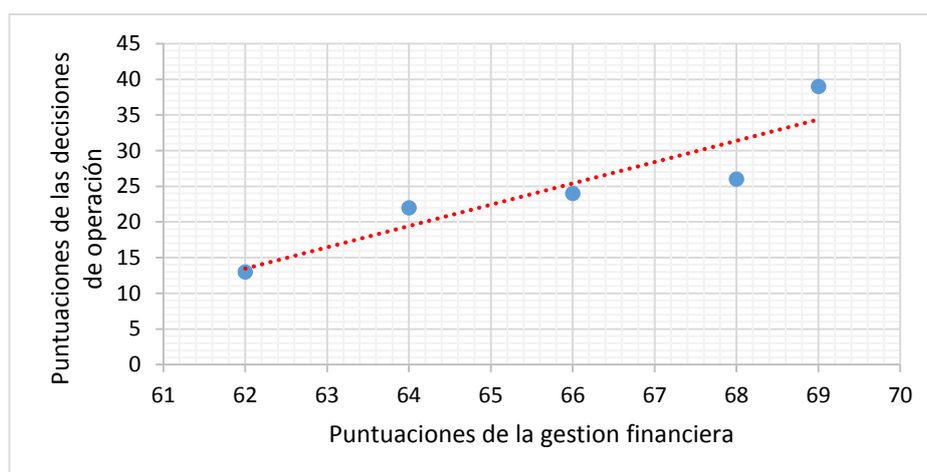
Comparando la Z calculado con Z crítica se observa que: $2,23 > 1,96$ el valor Z calculado es mayor al Z crítico, por lo tanto, esta relación permite rechazar la hipótesis nula.

6. Toma de decisión

Como resultado de la prueba de hipótesis y rechazar la H0, se llegó a la conclusión que la variable gestión financiera se relaciona directa y significativamente con las decisiones de operación.

FIGURA 14

DISPERSIÓN DE PUNTUACIONES DE LA GESTION FINANCIERA Y LAS DECISIONES DE OPERACIÓN



Interpretación: De acuerdo a la Tabla 4., en la prueba de Correlación de Pearson, el resultado ha sido ,911; para lo cual se utilizó el nivel de confianza 95% y dando como el nivel de significancia igual a ,032 razón a ello se rechaza la hipótesis nula y nos quedamos con la hipótesis del investigador; por lo que se afirma que existe influencia directa muy alta de la gestión financiera en las decisiones de operación, de la empresa estudiada.

Contrastación de hipótesis

Prueba de hipótesis

Tabla 19

CONTRASTACIÓN DE LA HIPÓTESIS GENERAL.

| | |
|---|---|
| 1 | H₁: La gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P-E.I.R.L, Huaraz, 2022. |
|---|---|

| | |
|---|--|
| | H₀: La gestión financiera no influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022. |
| 2 | Nivel de Significancia (alfa) $\alpha = 5\% = 0,05$ |
| 3 | Prueba estadística paramétrica: Correlación de Pearson |
| 4 | Correlación de Pearson = 0 ,957** Valor de P = 0,011* = 1,1% **. <i>La correlación es significativa en el nivel 0,01 (Bilateral).</i> Con una probabilidad de error del 1,1% existe una influencia muy alta, significativa y significativa de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras. |
| 5 | <i>Toma de decisiones:</i> La gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022. |

Interpretación: De los 5 trabajadores de la empresa constructora, se encontró que con el 95 % de confianza, la existencia de evidencias estadísticas para sostener la existencia de influencia directa y significativa de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras de mencionada empresa.

V. DISCUSIÓN

- Respecto al objetivo general: Determinar cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras – Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022. Se recogió que en la figura 2, según la prueba de dispersión de las puntuaciones se evidenció que existe influencia directa entre ambas variables, afirmando que el 92% de la toma de decisiones financieras de la empresa estudiada se encuentra explicada por la gestión

financiera con un $r^2 = 0,9159$. Asimismo, según el modelo de regresión lineal se pudo encontrar que existe incidencia directa y significativa entre los puntajes de las variables de estudio con un coeficiente de la pendiente de 0,8049. Y en la tabla 1, según la prueba de Shapiro-Wilk se afirmó que la distribución de los datos de cada variable de estudio es normal, con un nivel de significancia $p = 0,823$ y $0,787 > 0,05$. Estos resultados coinciden con lo hallado por Velásquez (2021) en su estudio titulado “Gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones de la empresa Abanto & Torres S.A.C., Pacasmayo 2021”, donde menciona que según la prueba de Shapiro - Wilk que fue igual a 0.877, llegó a afirmar que La gestión financiera y toma de decisiones de la empresa Abanto & Torres S.A.C. en la provincia de Pacasmayo, 2021, se relacionaban de manera significativa ($p = 0,002 < 0,05$), por lo que rechazaron la H_0 y aceptaron la H_1 . Estos resultados tienen relación con la teoría de Córdoba (2012) quien sostiene que la gestión financiera es el área de administración que tiene que ver los recursos financieros de la empresa y se centra en dos aspectos importantes como la rentabilidad y la liquidez. Esto significa que la administración financiera busca hacer que los recursos financieros sean lucrativos y líquidos al mismo tiempo (p.7). Asimismo, Jones (2010) afirma que la toma de decisiones financieras es el proceso mediante el cual los gerentes responden a las oportunidades y amenazas que se les presentan, analizando las opciones y tomando determinaciones, o decisiones, relacionadas con las metas y líneas de acción organizacionales (p.227).

- Respecto al primer objetivo específico: Analizar cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. Se recogió que en la tabla 2, según la prueba de correlación de Pearson se llegó a afirmar que existe influencia directa media de la gestión financiera en las decisiones de inversión, con un resultado de 0,415, nivel de confianza de 95% y nivel de significancia del 0,042, por lo que se llegó a rechazar la hipótesis nula y aceptando la hipótesis del investigador. Estos resultados coinciden con lo hallado por Huacchillo (2020) en su estudio titulado “La gestión financiera y su incidencia en la toma de decisiones financieras”,

donde menciona que tuvo una correlación de Pearson del 0,527, lo que afirmaron que se tuvo que aceptar la hipótesis alternativa y rechazar la hipótesis nula, por lo que reflejó la existencia de una incidencia directa y significativa de la gestión financiera en la dimensión de inversión con un 95% de confianza y significancia del 0,058. Estos resultados tienen relación con la teoría de Cerasa (2018) quien sostiene que las decisiones de inversión dentro de la empresa se materializan en la estructura económica (activo), que representa el empleo de fondos en bienes y derechos. Estas inversiones se pueden dividir en dos grupos, en activos fijos y en circulantes, en función de cuál sea su horizonte temporal. Estos dos tipos de elementos presentan dos ciclos reales diferentes en el proceso de generación de liquidez dentro de la sociedad: el ciclo largo, cuya duración dependerá de la vida útil de los inmovilizados, y el ciclo corto o de explotación, que se corresponde con la transformación en efectivo de los circulantes de la empresa que se produce, generalmente, en el corto plazo, debiendo la empresa mantener en equilibrio ambos ciclos.

- Respecto al segundo objetivo específico: Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. Se recogió que en la tabla 3, según la prueba de correlación de Pearson se llegó a afirmar que existe influencia directa baja de la gestión financiera en las decisiones de financiamiento de la empresa estudiada, con un resultado de 0,147, nivel de confianza de 95% y nivel de significancia del 0,004, por lo que se llegó a rechazar la hipótesis nula y aceptando la hipótesis del investigador. Estos resultados coinciden con lo hallado por Alegre (2017) en su estudio titulado "Análisis financiero y su influencia en la toma de decisiones en la empresa Yataco, Huaraz, 2013-2016", donde menciona que según la prueba de correlación de Pearson evidenció la existencia de una incidencia directa baja y significativa del análisis financiero en las decisiones de financiamiento con un resultado 0,145 y 95% de nivel de confianza. Estos resultados tienen relación con la teoría de Cerasa (2018) quien sostiene que las decisiones de inversión tienen su complemento en las de financiación, que se corresponden con los pasivos que tiene la empresa y recoge

los recursos financieros aplicados en los activos. Estos recursos, en función del origen y propiedad, se pueden clasificar en dos grupos: a) Recursos propios, que se corresponden con las aportaciones realizadas por los accionistas, así como por los beneficios no distribuidos, y que permanecen en la empresa en forma de reservas. Estos fondos tienen carácter permanente, es decir, no tienen plazo de devolución establecido, y se retribuyen vía dividendos. b) Recursos ajenos, aportados por personas ajenas a la propiedad de la empresa, presentando un plazo de devolución determinado ya sea dentro del corto plazo o a largo plazo. La retribución obtenida es a través del pago de intereses.

- Respecto al tercer objetivo específico: Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022. Se recogió que en la tabla 4, según la prueba de correlación de Pearson se llegó a afirmar que existe influencia directa muy alta de la gestión financiera en las decisiones de operación, de la empresa estudiada, con un resultado de 0,911, nivel de confianza de 95% y nivel de significancia del 0,032, por lo que se llegó a rechazar la hipótesis nula y aceptando la hipótesis del investigador. Estos resultados coinciden con lo hallado por González (2021) en su estudio titulado "Gestión financiera para el proceso de toma de decisiones de la empresa de servicios públicos ASAA S.A. E.S.P.", donde menciona que la gestión financiera influye de manera directa y significativa en los tipos de decisiones, con una correlación de Pearson de 0,632 y nivel de confianza del 95%, en donde la dimensión decisiones de operaciones influyó de manera directa y significativa con un 0,872. Estos resultados tienen relación con la teoría de Canós (2012) quien sostiene que las decisiones de operación se refieren a las actividades funcionales y rutinarias, al día a día. La clasificación por métodos se realiza dependiendo del procedimiento utilizado para elegir la alternativa final. Las diferentes decisiones son: decisiones programadas, decisiones no programadas.

VI. CONCLUSIONES

1. Se determinó que la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022 sobre la toma de decisiones financieras es alta ya que tiene una correlación de 0,9159, por lo tanto la gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras, ya que la empresa al realizar una gestión eficiente, obtendrá resultados positivos de liquidez y rentabilidad, los cuales se verán reflejados en los estados financieros y ratios financieros durante el ciclo de sus actividades, por consiguiente, se podrán tomar decisiones acertadas de inversión, financiamiento y operación.
2. Se analizó la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022 mediante la Correlación de Pearson, $=0,415$; con nivel de confianza del 95% y dando como el nivel de significancia igual a 0,042 razón a ello se rechaza la hipótesis nula y nos quedamos con la hipótesis del investigador; por lo que se afirma que existe influencia directa media en las decisiones de inversión, ya que la empresa al realizar la gestión adecuada de sus fondos de inversión como los activos fijos y circulantes, podrá tener un rendimiento financiero más estable y asegurar su patrimonio para el futuro.
3. Se estableció la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022 mediante el coeficiente de correlación de Pearson con un resultado de $= 0,147$; con un nivel de confianza 95% que se rechaza la hipótesis nula y se afirma que existe influencia directa baja de la gestión financiera en las decisiones de financiamiento, por lo tanto la empresa debería tomar más en cuenta este tipo de decisiones y realizar un buen manejo de los recursos financieros, ya que eventualmente se necesita de fuentes de financiamiento ya sea propia o de recursos ajenos, siendo esta una herramienta fundamental para alcanzar mucho más rápido las metas trazadas.

4. Se explicó la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022 mediante el coeficiente de correlación de Pearson con un resultado de $=0,911$; con un nivel de confianza del 95% que afirma que existe influencia directa (muy alta) de la gestión financiera en las decisiones de operación, de la empresa estudiada, ya que dichas decisiones suelen ser las que pautan los procesos y organización operacional dentro de la empresa siendo así relevante las actividades funcionales y rutinarias, como también las decisiones programadas y no programadas, que la empresa emplea en su día a día para resolver de manera correcta cualquier circunstancia que se presente.

VII. RECOMENDACIONES

- Se recomienda al Gerente General de la empresa constructora que implemente medidas para mejorar la gestión financiera, para se ayude a la alta dirección a tomar buenas decisiones financieras que va a favorecer al propietario de la empresa constructora.
- Se recomienda, asimismo, al Gerente General de la empresa constructora que se analice otras alternativas de inversión, para se ayude a la alta dirección a decidir apropiadamente respecto a las inversiones que favorezcan al crecimiento y desarrollo de la empresa a fin de poder ampliar sus inversiones y generar mayores ingresos.
- Se recomienda al propietario de la empresa constructora que se analice otras fuentes de financiamiento, para se ayude a la gerencia a optar por decisiones adecuadas respecto a decisiones de financiamiento que va a permitir acceder a créditos con mejores plazos y bajas tasas de interés, lo cual se va a reflejar en la rentabilidad de la mencionada empresa.
- Finalmente, se recomienda al ingeniero de obras coordinar con la Gerencia de manera planificada sobre los aspectos de la gestión financiera, para tomar mejores decisiones operativas, que permita minimizar costos y esto va a favorecer a la empresa en mejorar su operatividad.

REFERENCIAS

- Alegre Tafur, J. (2017). *Análisis financiero y su influencia en la toma de decisiones en la empresa Yataco, Huaraz, 2013-2016*. Huaraz: Universidad César Vallejo. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/13387/alegre_tj.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Alvarado, R., & Acosta, K. (2018). Necesidad de los sistemas de información gerencial para la toma de decisiones en las organizaciones. *Scielo*.
- Álvarez Orozco, N., & López Ramírez, C. (2016). Los Retos de las Mipymes Rionegreras frente a la Gestión Financiera Integral, para la toma de decisiones y Continuidad Empresarial a Partir del Modelo de Gestión Financiera Integral para Mipymes. *Adversia*.
- Andrade, T. A. (2020). NEURO-FINANZAS: Herramienta en los procesos de Decisión Financiera. *Revistas Respectivas*.
- Anonimo. (2018). *EcoNomía FINaNclERa. DEcISIoNES DE INVERSIÓN y FINaNclación*.
- Apaza Santiago, F. (2017). Estados Financieros-Formulación, Análisis e Interpretación. *Pacifico editores*.
- Argueda Larrea, M. D. (2016). Finanzas empresariales. *CENTRO DE ESTUDIOS RAMÓN ARECES S.A.*
- Arias Odón, F. (2012). *El proyecto de investigación. Introducción a la metodología científica*. Caracas: Episteme.
- Ayuda de Análisis descriptivo*. (2014). Obtenido de Saude Publica: https://www.sergas.es/Saude-publica/Documents/1891/Ayuda_Epidat_4_Analisis_descriptivo_Octubre2014.pdf
- Báez Roa, M. d., & Puentes Montañez, G. A. (2018). Parámetros financieros para la toma de decisiones en pequeñas y medianas empresas del municipio Duitama, Colombia. *Dialnet*.
- Bancayan Vega, M. (2019). *Impacto de la gestión financiera y propuesta de mejora en la rentabilidad de la corporación HDC S.A.C. Chiclayo 2013 – 2017*. Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo.
- Baquero, E., & Briñez, L. (2019). *Planeación Financiera Hospital Nivel I Municipio Puerto Rico Meta, 2018-2023*. Universidad de los Llanos.
- Barrios Apaza, E. A. (2019). *Gestión Financiera para Mejorar la Toma de Decisiones Gerenciales en el Sector Transporte de Carga del distrito de Paucarpata, Arequipa 2018*. Universidad Tecnológica del Perú.
- Bavaresco. (2006).
- Beltran Castillo, C. (2018). *Análisis financiero y su incidencia en la toma de decisiones financieras de la empresa constructora Covirca S.R.L – Huaraz, Periodo 2013 - 2017*. Huaraz: Universidad César Vallejo. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26235/Beltran_CCA.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Bernal Torres, C. (2010). *Metodología de la Investigación. administración, economía, humanidades y ciencias sociales*. Bogotá: Pearson Educación de Colombia Ltda.

- Besley, S., & Brigham, E. F. (2000). *Fundamentos de Administración Financiera*. McGRAW-HILL INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.
- Bohórquez Medina, N., & López Cajas, A. (2018). Fuentes de Financiamiento para Pymes y su Incidencia en la Toma de Decisiones Financieras. *Eumed*.
- Borrego Del Pino, S. (2008). ESTADISTICA DESCRIPTIVA E INFERENCIAL. Córdoba .
- Bustamante Carrillo, P. (2017). Manejo Eficiente de Herramientas de Gestión Financiera. *JCM EDITORES*.
- Cabrera-Bravo , C., & Fuentes Zurita, M. (2017). La gestión financiera aplicada a las organizaciones. *Dialnet*.
- Cachanosky, J. C. (2016). La Escuela Austriaca de Economía- Ensayos. *Episteme*.
- Calderón J, E. (2015). Estados Financieros Teoría y Práctica. *MACCHI*.
- Calderon, R. (2015). *Administracion de los activos criculantes en las empresas*. Republica dominicana.
- Canós, P. V. (2012). *Toma de decisiones en la empresa: proceso y clasificacion*. Valencia.
- Carrillo Vasco, G. (2015). *La gestion finanicera y la liquidea de la empresa Azulejos Pelileo*. Universidad Tècnica de Ambato.
- Castillo, L. (2005). *Análisis Documental*.
- Cerasa. (2018). *Economía financiera. decisiones de inversión y financiación*.
- Cerna, N. P. (2018). *Los Estados Financieros y su impacto en la toma de deciones financieras en cajamarca*. Cajamarca.
- Chávez Ruiz, M. J. (2017). Gestión de la información financiera y su relación con la toma de decisiones gerenciales en las organizaciones de la Unión Peruana del Norte. Lima, 2017. *Muro de la investigación*.
- Chávez Ruiz, M. J., & Vallejos Angulo, C. (2017). Gestión de la información financiera y su relación con la toma de decisiones gerenciales en las organizaciones de la Unión Peruana del Norte. Lima, 2017. *Investigacion*.
- Constanza Belén , S. (2017). *Análisis de las fuentes de financiamiento de una empresa dedicada a la fabricación y comercialización de prótesis médicas en Córdoba*. Universidad Nacional de Cordoba. Obtenido de <https://rdu.unc.edu.ar/bitstream/handle/11086/6061/Sariago%20Curi%2C%20Constanza%20Belen.%20Analisis%20de%20las%20fuentes%20de%20financiamiento.....pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Córdoba Padilla, M. (2012). *Gestión Financiera*. Bogotá: Ecoe Ediciones.
- Córdova León, J. (2018). *Evaluación de la eficiencia como herramienta de gestión empresarial aplicación a empresas constructoras Ecuatorianas*. Ecuador: Universidad Nacional de Córdoba. Obtenido de <https://rdu.unc.edu.ar/bitstream/handle/11086/6352/C%C3%B3rdova%20Le%C3%B3n%2C%20Jos%C3%A9%20Fernando.%20Evaluacio%20de%20la%20eficiencia%20como%20herramienta....pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- Cordova, M. (2016). *Gestión Financiera*. ECOE Ediciones.
- Coronel Coaquira, V., Maco Cano, D., & Rodríguez Pulido, J. (2020). *Optimización de la toma de decisiones financieras con información obtenida de analizar las posibles causas de la Curva de Yield Invertida*. Lima: ESAN Business. Obtenido de https://repositorio.esan.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12640/2008/2020_MAFDC_17-2_01_T.pdf?sequence=1
- Daza, J. R. (2006). *Rentabilidad Empresarial: Un enfoque de gestión*. Concepcion: Editorial Universidad de concepcion.
- De Almeida , Ó. G., & Arrechavaleta Guarton, N. A. (2018). *Gestión financiera de la ciencia, tecnología e innovación en instituciones de educación superior y de investigación-desarrollo públicas angolanas*. Scielo.
- Diestra Torres, A., & Linares Acosta, C. (2021). *Análisis de la situación financiera y su Incidencia en la toma de decisiones de la Empresa Pollos Al Carbón S.A.C, Chimbote - 2020*. Chimbote: Universidad César Vallejo. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/84803/Diestra_TAN-Linares_ACL-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Elizalde, L. (2019). *Los estados financieros y las políticas contables*. Quito.
- Encalada Benítez, D. L., & Narváez Zurita, C. I. (2020). La planificación tributaria, una herramienta útil para la toma de decisiones en las comercializadoras de GLP. *Revista Científica*.
- Fajardo Ortiz, M., & Soto González, C. (2018). *Gestion Financiera empresarial* (Primera edición ed.). Ediciones UTMACH.
- Fajardo Ortiz, S. G. (2018). *Gestión Financiera Empresarial*. Machala - Ecuador: Editorial UTMACH, 2018.
- Flores Ríos, L. S. (2010). *Reflexiones en la toma de decisiones financieras*.
- Flores, J. (2015). *Contabilidad para Gerencia*. Pacifico editores.
- Franco Concha, P. (2020). Evaluación de Estados Financieros: Ajustes por Efecto de la Inflación y Análisis financiero. *Universidad del Pacífico*. Obtenido de Universidad del Pacífico: <https://core.ac.uk/download/pdf/84613093.pdf>
- Friães dos Santos, J. P., Martins Pires, A., & Odete Fernandes, P. (2018). *La importancia de la información financiera para el proceso de toma de decisiones en empresas de estructura familiar*. Scielo.
- Gabriel Pérez, T., Vargas Perez, E., & Cruz Tuanama, J. (2021). Educación financiera, gestión financiera en usuarios de entidades bancarias de la provincia de San Martín. *Dialnet*.
- Gamarra Esteves, D. (2016). *Finanzas para Contadores*. Entrelíneas S.R.Ltda.
- Gamboia Poveda, J. E., & Ortega Haro, X. F. (2017). Auditoría financiera en el sector comercial y su incidencia en la toma de decisiones. *Dialnet*.
- García García, V. T., & Pérez Castillo, D. F. (2020). Sistemas contables una herramienta de gestión financiera para la toma de decisiones en las pymes del cantón Chimbo, provincia Bolívar año 2020. *ProSciences*.
- García Muñoz, T. (2003). *Etapas del proceso investigador : Instrumentación*.

- Gonzalez Perez, S. (2021). *Gestión financiera para el proceso de toma de decisiones de la empresa de servicios públicos ASAA S.A. E.S.P.* Riohacha: Universidad de La Guajira. Obtenido de <https://repositoryinst.uniguajira.edu.co/bitstream/handle/uniguajira/341/GESTION%20FINANCIERA%20PARA%20EL%20PROCESO%20DE%20TOMA%20DE%20DECISIONES%20DE%20LA%20EMPRESA%20DE%20SERVICIOS%20P%26%20B%20LICOS%20ASAA%20S.A.%20E.S.P..pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Guzmán Achinang, C. (2007). *RATIOS FINANCIEROS Y MATEMATICAS DE LA MERCADOTECNIA.*
- Guzmán Macias, M. (2018). *TOMA DE DECISIONES EN LA GESTION FINANCIERA PARA EL SISTEMA EMPRESARIAL.* Ecuador: Ediciones Grupo Compás 2018.
- Hernandez, F. y. (2014). *Metodología de la Investigación.* Mc Graw Hill.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014). *Metodología de la Investigación.* Ciudad de México: McGraw-Hill.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014). *Metodología de la Investigación.* México DF: Mc Graw Hill.
- Herrera Freire, A. G., & Betancourt Gonzaga, V. A. (2016). *RAZONES FINANCIERAS DE LIQUIDEZ EN LA GESTIÓN EMPRESARIAL PARA LA TOMA DE DECISIONES.* Lima.
- Horna Flores, H. A. (2017). Aplicacion del Analisis Financiero y su Incidencia en la Toma. *Scielo.*
- Huacchillo Pardo, L. A., Ramos Farroñan, E. V., & Pulache Lozada, J. L. (2020). La gestión financiera y su incidencia en la toma de decisiones financieras. *Scielo*, 12(2). Obtenido de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202020000200356
- Huaman Aucapuri, A. A., & Portilla Ladron De Guevara, J. (2021). Incidencia de la Educación financiera de socios en la gestión financiera de una Cooperativa de Ahorro y Crédito. *Ciencia Latina.*
- Invest & Loan. (18 de noviembre de 2019). *Cuando identificar que tienes un problema financiero.* Obtenido de <https://www.prestamosfinanciera.com/cuando-identificar-que-tienes-un-problema-financiero/>
- Janampa, G. G. (2017). *Las Normas Internacionales de Informacion Financiera y la Toma de Decisiones Financieras en las Empresas.*
- Jiménez Araujo , L. (2018). *La gestión financiera y la toma de decisiones en la escuela de capacitación de conductores profesionales del sindicato del Cantón Santiago de Píllaro, provincia de Tungurahua.* Ambato: Universidad Regional Autónoma de los Andes. Obtenido de <https://dspace.uniandes.edu.ec/bitstream/123456789/7332/1/TUAEXCOMCYA032-2017.pdf>
- Jiménez Martínez , V., & Lozano Herrera , M. (2017). Gestión financiera y la rentabilidad de la empresa San Jose Inversiones S.R.L., Jaén, 2017. *Pacífico editores.* Obtenido de <https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/4307/Jimenez%20Martin%20-%20Lozano%20Herrera%20.pdf?sequence=1>
- Jones, G. G. (2010). *Administración Contemporánea.* Mexico: INTERAMERICANA EDITORES.
- Koontz, H., Weihrich, H., & Cannice, M. (2012). *Administración* (14ª edición ed.). Mexico: Mc Graw Hill.

- Lezama Vásquez, J. (2018). *La gestión de calidad en base al análisis financiero y su influencia en la toma de decisiones de las micro y pequeñas empresas en el distrito de Nuevo Chimbote, 2018*. Chimbote: Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote. Obtenido de http://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/5916/GESTION_DE_CALIDAD_ANALISIS_FINANCIERO%20_LEZAMA_VASQUEZ_JULIO.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Lira, M. S. (2021). Modelo de políticas contables para la toma de decisiones en las pequeñas y medianas empresas. *Revista de Administracion*.
- Llempen Guerrero, A. (2018). *Gestión financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Inversiones Aquario's SAC, Chiclayo – 2018*. Universidad Señor de Sipan.
- Machado, S. O. (2017). *Modelo de gestion administrativa y financiera para la compañía de vigilancia y seguridad andino*. Quito.
- Marcillo Cedeño, C. A., & Aguilar Guijarro, C. L. (2021). Análisis financiero: una herramienta clave para la toma de decisiones de gerencia. *Dialnet*.
- Marín, L. E. (2018). Auditoría Financiera como Proceso para la toma de Decisiones Gerenciales. *Economía Latinoamericana*.
- Merma, V. V. (2016). Razones Financieras de Liquidez en la Gestion Empresarial para Toma de Decisiones. *Academia*.
- Miro, J. (1944). *Metodología de la Investigación*.
- Montoya & Rodriguez, A. D. (2008). *Los activos fijo: Un factor fundamental para las entidades*. Medellín.
- Moreno, E. G. (2019). Marco analítico de la gestión financiera en las pequeñas y medianas empresas. *Revista Ciencia UNEMI*, 128-139.
- Murillo Mora, M., & Reyes Espinosa, M. (2018). Gestión financiera con enfoque de procesos en la Universidad Técnica de Manabí, Ecuador. *Scielo*.
- Murillo, W. (2008). *La investigación científica*.
- Nelson Chávez, C. C. (2017). *Medición del riesgo de la gestión financiera de las compañías con la utilización del análisis discriminante: el caso de las industrias de la región 7 del Ecuador*. Ecuador: Revista Publicando, 4 No 13.
- Nelson Chávez, C. C. (2017). *Medición del riesgo de la gestión financiera de las compañías con la utilización del análisis discriminante: el caso de las industrias de la región 7 del Ecuador*. Ecuador.
- Ochoa Garmendia, J., & Campos Villar, C. (2016). *La gestión financiera como fuente de valor para las pequeñas y medianas empresas exportadoras peruanas*. Instituto de investigación científica.
- Pantoja, C. T. (2016). Guia para la recolección de datos cualitativos en investigacion de salud. *ARTICULO DE REFLEXION*, 329-32.
- Párraga Franco, S. M., & Pinargote Vázquez, N. F. (2021). Indicadores de gestión financiera en pequeñas y medianas empresas en Iberoamérica: una revisión sistemática. *Scielo*.
- Pinto & Rebolledo, D. J. (2018). *Actividades funcionales de la empresa*. Santiago de Chile.

- Poma, E., & Callohuanca, E. (2019). Análisis económico-financiero y su influencia en la toma de decisiones en una empresa de prestación de servicio de combustible líquido. *Revista Innova Educación*, 1(2). Obtenido de <https://revistainnovaeducacion.com/index.php/rie/article/view/31/56>
- Puente Isla, M. (2017). *Análisis de los estados financieros para la toma de decisiones de la Empresa Mercantil J. R. E.I.R.L año 2015- 2016 Chimbote*. Chimbote: Universidad César Vallejo. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/12123/puente_im.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Rallo J, R. (2019). *Administración Financiera de las Organizaciones*. Scielo.
- Rojas López, J. M. (2017). *Información financiera y la toma de decisiones en las empresas constructoras de Huaraz, periodo 2016*. Huaraz: Universidad San Pedro. Obtenido de http://repositorio.usanpedro.edu.pe/bitstream/handle/USANPEDRO/10509/Tesis_60253.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Romero Álvarez, Y., & Ramírez Montoya, J. (2018). Relación de la toma de decisiones financieras con el nivel de conocimiento financiero en las mipymes. *Konrad Lorenz*.
- Rosillon, M. A. (2009). Analisis financiero: una herramienta clave para una gestión financiera eficiente. *Revista Venezolana de Gerencia*, 606-628.
- Salazar López, B. (2016). Decisiones financieras básicas. *Finanzas*.
- Salazar Vázquez, F. I., & Gonzalez Urgiles, J. H. (2021). Contabilidad administrativa. Herramienta para la toma de decisiones gerenciales. *Dialnet*.
- Sánchez Mellizo, E. (2017). Las proyecciones financieras. *Finanzas en las empresas*.
- Santiago Chavez Nora Isabel, G. S. (2017). *Gestion Financiera Empresarial*. Chile: Primera Edicion .
- Segura De La Peña , G. (2014). *Decisiones financieras para la optimización de la gestión de las pequeñas y medianas empresas industriales de Lima Metropolitana*. Lima: Universidad de San Martín de Porres. Obtenido de https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/1129/segura_pgm.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Terrazas Pastor, R. A. (2009). *Modelo de Gestion Financiera para una organización*. Cochabamba.
- Trejos Salazar, D. F., & Osorio Correa, S. L. (2021). Toma de decisiones financieras: perspectivas de investigación. *Revista Interfaces*.
- Uscamayta Chalco, F. (2015). *La planeacion financiera y el pronóstico interno para la toma de decisiones gerenciales en la empresa de servicios de transportes de carga pesada*. Arequipa: Universidad Nacional de San Agustín. Obtenido de <http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/3738/Couschfy.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Vargas, Z. R. (2018). La investigación aplicada: Una forma de conocer las realidades con evidencia científica. *Revista Educación*, 3-45.
- Velásquez Castillo, M. (2021). *Gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones de la empresa Abanto & Torres S.A.C., Pacasmayo 2021*. Chepén: Universidad César Vallejo. Obtenido de

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/73029/Velasquez_CMRS-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Vélez Huiza, L. N. (2017). *LA GESTIÓN FINANCIERA Y SU INFLUENCIA EN LA TOMA DE DECISIONES DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL EXPORTADOR DE LA REGIÓN TACNA, 2017*. UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA.

Veloz Navarrete, C., & Parada Gutiérrez, O. (2017). Métodos para mejorar la eficiencia y la toma de decisiones en la gestión de inventarios. *Revista Ciencia UNEMI*.

Villa Curipoma, G. A. (2015). *LA GESTIÓN FINANCIERA Y LA TOMA DE DECISIONES DE LA EMPRESA CENTRO VET*. UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO.

Wachowicz, V. y. (2010). *Fundamentos de administracion financiera*. Mexixo: Editorial Pearson.

Westreicher, G. (2020). Gestión financiera. *Economipedia.com*.

Yanchatuña Laura, E. (2019). *La gestión financiera como factor clave para la toma de decisiones en Automotores Villena Cía. Ltda. del cantón Ambato*. Ambato: Universidad Técnica de Ambato. Obtenido de <https://repositorio.uta.edu.ec/jspui/bitstream/123456789/30003/1/T4591i.pdf>

ANEXOS

ANEXO 1: Matriz de consistencia

TÍTULO: La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022

| Formulación del Problema | Objetivos | Hipótesis | Marco Teórico | Variables – Dimensiones e Indicadores | Metodología |
|---|---|---|--|--|---|
| <p>Problema general ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022?</p> <p>Problemas específicos ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022?</p> <p>¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022?</p> <p>¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022?</p> | <p>Objetivo General Determinar cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras – Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> <p>Objetivos específicos Analizar cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> <p>Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> <p>Explicar cuál es la influencia de la gestión financiera en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022</p> | <p>Hipótesis general La gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> <p>Hipótesis específicas La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de inversión, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> <p>La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de financiamiento, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> <p>La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> | <p>V1: Gestión Financiera Fajardo y Soto (2018) Gestión empresarial (Córdoba Padilla, 2012) Gestión Financiera</p> <p>V2: Toma de Decisiones (Cerna, 2018) Los estados financieros y su impacto en la toma de decisiones financieras. (Jones, 2010) Administración Contemporánea</p> <p>Antecedentes (Bancayan, 2019). Impacto de la gestión financiera y propuesta de mejora en la rentabilidad. Velásquez (2021) Gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras. Diestra y Linares (2021). Análisis de la situación financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras Beltrán (2018) Análisis financiero y su incidencia en la toma de decisiones financieras</p> <p>Marco metodológico (Murillo, 2008) La investigación científica. Hernández et al. (2014). Metodología de la investigación. (Miro, 1944) Metodología de la investigación</p> | <p>V1: Gestión Financiera D1. Rentabilidad I1 Rentabilidad económica I2 rentabilidad Financiera I3 Rentabilidad total D2. Liquidez I1 Activo corriente I2 Pasivo corriente D3. Ratios Financieros I1 Índices de liquidez I2 Índices de gestión I3 Índices de solvencia I4 Índices de rentabilidad D3. Estados Financieros I1 Estado de situación financiera I2 Estado de resultados I3 Estado de flujos en el efectivo I4 Estado de cambios en el patrimonio</p> <p>V2: Toma de Decisiones D1 Decisiones de inversión I1 Activos Fijos I2 Activos circulantes D2 Decisiones de financiamiento I1 Recursos propios I2 Recursos ajenos D3 Decisiones de operación I1 Actividades funcionales I2 Actividades rutinarias I3 Decisiones programadas I4 Decisiones no programadas</p> | <p>Método General: Científico Específico: Descriptivo Enfoque: Cuantitativo Tipo de investigación: Aplicada Nivel de investigación: Correlacional</p> <p>Diseño de investigación: No experimental, transversal, descriptivo correlacional</p> <p>Esquema:</p> <pre> graph TD M --> V1 M --> V2 V1 --- r --- V2 </pre> <p>Donde: M = muestra V₁= variable independiente V₂= variable dependiente r = relación o influencia</p> <p>Población: 5 trabajadores de la empresa Muestra: 5 trabajadores de la empresa Técnica e instrumentos de recolección de datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Técnicas: la encuesta • Instrumentos: el cuestionario |

ANEXO 2: Matriz de operacionalización de variables

TÍTULO: La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.

| | Definición Conceptual | Definición Operacional | Dimensiones | Indicadores | Escala de Medicion |
|-------------------------------|--|--|---|---|--------------------|
| VI: Gestión Financiera | Córdoba (2012 conceptualiza:)La gestión financiera es un proceso que involucra los ingresos y egresos atribuibles a la realización del manejo racional del dinero en las organizaciones y en consecuencia, la rentabilidad financiera generada por el mismo.(p.2) | <p>(Córdoba Padilla, 2012) Define: que la gestión financiera, es el área administrativa relacionada con el recurso financiero de la compañía y está centrado en 2 aspectos relevantes como la liquidez y la rentabilidad. Ello se traduce a que las administraciones financieras buscan que el recurso financiero vaya a ser líquido y lucrativo a la misma vez.</p> | <p>Rentabilidad, es una relación porcentual que no indica cuanto se obtiene a través del tiempo por cada unidad de recurso invertido. También podemos decir que, la rentabilidad es el cambio en el valor de un activo, más cualquier distribución en efectivo, expresado como un porcentaje del valor inicial. Es la relación entre ingresos y costos. La rentabilidad puede ser concebida desde los siguientes ámbitos: rentabilidad económica, rentabilidad financiera y rentabilidad total. (Córdoba Padilla, 2012) (p.15)</p> <p>Liquidez, es la capacidad que tiene la empresa para atender su compromiso de corto plazo. Se refieren no solamente a las finanzas totales de la organización, sino a su destreza para convertir en efectivo determinados activos y pasivos corrientes. (Herrera Freire & Betancourt Gonzaga, 2016) (p.157)</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Rentabilidad económica • Rentabilidad financiera • Rentabilidad total | Ordinal |
| | | <p>(Fajardo y Soto 2018) nos acota también que la gestión financiera posee un alto vínculo con la ciencia contable, siendo así un cimiento relevante de la administración financiera, por el que es posible idear la situación financiera y económica de la compañía, en virtud a los estados financieros de la organización o entidad, los que son empleados por los gestores financieros acompañado de la ratios financieros para las tomas de decisiones de administración, financiamiento e inversión de la compañía. (p.52)</p> | <p>Ratios financieros: Son un conjunto de índices, resultado de relacionar dos cuentas del Balance o del estado de Ganancias y Pérdidas. Los ratios proveen información que permite tomar decisiones acertadas a quienes estén interesados en la empresa, sean éstos sus dueños, banqueros, asesores, capacitadores, el gobierno, etc. Por ejemplo, si comparamos el activo corriente con el pasivo corriente, sabremos cuál es la capacidad de pago de la empresa y si es suficiente para responder por las obligaciones contraídas con terceros. Sirven para determinar la magnitud y dirección de los cambios sufridos en la empresa durante un periodo de tiempo. Fundamentalmente los ratios están divididos en 4 grandes grupos: Índices de liquidez, Índices de Gestión o actividad, Índices de Solvencia, endeudamiento o apalancamiento, índice de rentabilidad. (Guzmán Achinang, 2007)(p.5)</p> <p>Estados Financieros: En tal virtud, analizando que las informaciones proporcionadas por los estados financieros contribuyen a mejorar las decisiones económico/financieras de una organización, resulta imprescindible ahondar en el estudio de su estructuración y objetivos. Normalmente, un conjunto completo de estados financieros comprende: un balance de situación general, un estado de resultados, un estado de flujos de efectivo, un estado de cambios en el patrimonio y las notas a los estados financieros. (Montes, Montilla, & Mejía, 2006) (p. 70).</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Activo Corriente • Pasivo Corriente | |
| | | | <p>Ratios financieros: Son un conjunto de índices, resultado de relacionar dos cuentas del Balance o del estado de Ganancias y Pérdidas. Los ratios proveen información que permite tomar decisiones acertadas a quienes estén interesados en la empresa, sean éstos sus dueños, banqueros, asesores, capacitadores, el gobierno, etc. Por ejemplo, si comparamos el activo corriente con el pasivo corriente, sabremos cuál es la capacidad de pago de la empresa y si es suficiente para responder por las obligaciones contraídas con terceros. Sirven para determinar la magnitud y dirección de los cambios sufridos en la empresa durante un periodo de tiempo. Fundamentalmente los ratios están divididos en 4 grandes grupos: Índices de liquidez, Índices de Gestión o actividad, Índices de Solvencia, endeudamiento o apalancamiento, índice de rentabilidad. (Guzmán Achinang, 2007)(p.5)</p> <p>Estados Financieros: En tal virtud, analizando que las informaciones proporcionadas por los estados financieros contribuyen a mejorar las decisiones económico/financieras de una organización, resulta imprescindible ahondar en el estudio de su estructuración y objetivos. Normalmente, un conjunto completo de estados financieros comprende: un balance de situación general, un estado de resultados, un estado de flujos de efectivo, un estado de cambios en el patrimonio y las notas a los estados financieros. (Montes, Montilla, & Mejía, 2006) (p. 70).</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Índices de liquidez • Índices de gestión • Índices de solvencia • Índice de rentabilidad | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|----------------|
| | | | | | |
| <p>V2: Toma de Decisiones financieras</p> | <p>(Jones & George, 2009) "Proceso mediante el cual los gerentes responden a las oportunidades y amenazas que se les presentan, analizando las opciones y tomando determinaciones, o decisiones, relacionadas con las metas y líneas de acción organizacionales" (p.25).</p> | <p>(Cerna, 2018) nos acota: que para que las entidades financieras formulen decisiones, estas tienen que considerar los aspectos de la administración, financiamiento y adquisición de activos. Por tal razón, los directivos consideran las áreas siguientes sobre la toma de decisión financiera: decisión de inversión, decisión de financiamiento, decisión de operación (p.15).</p> | <p>Decisiones de inversión: Las decisiones de inversión dentro de la empresa se materializan en la estructura económica (activo), que representa el empleo de fondos en bienes y derechos. Estas inversiones se pueden dividir en dos grupos, en activos fijos y en circulantes, en función de cual sea su horizonte temporal. Estos dos tipos de elementos presentan dos ciclos reales diferentes en el proceso de generación de liquidez dentro de la sociedad: el ciclo largo, cuya duración dependerá de la vida útil de los inmovilizados, y el ciclo corto o de explotación, que se corresponde con la transformación en efectivo de los circulantes de la empresa que se produce, generalmente, en el corto plazo, debiendo la empresa mantener en equilibrio ambos ciclos. (pag.46) (Anónimo, 2018)</p> <p>Decisiones de financiación, Las decisiones de inversión tienen su complemento en las de financiación, que se corresponden con los pasivos que tiene la empresa y recoge los recursos financieros aplicados en los activos. Estos recursos, en función del origen y propiedad, se pueden clasificar en dos grupos: a) Recursos propios, que se corresponden con las aportaciones realizadas por los accionistas, así como por los beneficios no distribuidos, y que permanecen en la empresa en forma de reservas. Estos fondos tienen carácter permanente, es decir, no tienen plazo de devolución establecido, y se retribuyen vía dividendos. b) Recursos ajenos, aportados por personas ajenas a la propiedad de la empresa, presentando un plazo de devolución determinado ya sea dentro del corto plazo o a largo plazo. La retribución obtenida es a través del pago de intereses. (pag.47) (Anónimo, 2018)</p> <p>Decisiones de operación: Los decisores son los ejecutivos más inferiores: supervisores y gerentes. Se refieren a las actividades funcionales y rutinarias, al día a día. La clasificación por métodos se realiza dependiendo del procedimiento utilizado para elegir la alternativa final. Las diferentes decisiones son: decisiones programadas, decisiones no programadas. (Canós, 2012) (p.7).</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Activos fijos • Activos circulantes <ul style="list-style-type: none"> • Recursos propios • Recursos ajenos <ul style="list-style-type: none"> • Actividades funcionales • Actividades rutinarias • Decisiones programadas • Decisiones no programadas | <p>Ordinal</p> |

ANEXO 3: Matriz de Coherencia de Conclusiones

TITULO: La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022

| CONCLUSIONES | PROBLEMA | OBJETIVO | HIPOTESIS | MARCO TEORICO |
|--|---|---|---|---|
| <p>CG.</p> <p>Se determinó que la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022 sobre la toma de decisiones financieras es alta ya que tiene una correlación de 0,9159, por lo tanto la gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras, ya que la empresa al realizar una gestión eficiente, obtendrá resultados positivos de liquidez y rentabilidad, los cuales se verán reflejados en los estados financieros y ratios financieros durante el ciclo de sus actividades, por consiguiente, se podrán tomar decisiones acertadas de inversión, financiamiento y operación.</p> | <p>PG.</p> <p>¿Cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022?</p> | <p>OG.</p> <p>Determinar cuál es la influencia de la gestión financiera en la toma de decisiones financieras – Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> | <p>HG.</p> <p>La gestión financiera influye de manera directa y significativa en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> | <p>DCV1.</p> <p>Gestión Financiera: Córdoba (2012) Define: que la gestión financiera, es el área administrativa relacionada con el recurso financiero de la compañía y está centrado en 2 aspectos relevantes como la liquidez y la rentabilidad. Ello se traduce a que las administraciones financieras buscan que el recurso financiero vaya a ser líquido y lucrativo a la misma vez.</p> <p>(Fajardo y Soto 2018) nos acota también que la gestión financiera posee un alto vínculo con la ciencia contable, siendo así un cimiento relevante de la administración financiera, por el que es posible idear la situación financiera y económica de la compañía, en virtud a los estados financieros de la organización o entidad, los que son empleados por los gestores financieros acompañado de los ratios financieros para las tomas de decisiones de administración, financiamiento e inversión de la compañía. (p.52)</p> <p>DOV2.</p> <p>Toma de decisiones financieras: Cerna (2018) nos acota: que para que las entidades financieras formulen decisiones, estas tienen que considerar los aspectos de la administración, financiamiento y adquisición de activos. Por tal razón, los directivos consideran las áreas siguientes sobre la toma de decisión financiera: decisión de inversión, decisión de financiamiento, decisión de operación (p.15).</p> |
| <p>CE1</p> <p>Se analizó la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022 mediante la Correlación de Pearson, =0,415; con nivel de confianza del 95% y dando como el nivel de significancia igual a 0,042 razón a ello se rechaza la hipótesis nula y nos quedamos con la hipótesis del investigador; por lo que se afirma que existe influencia directa media en las decisiones de inversión, ya que la empresa al realizar la gestión adecuada de sus fondos de inversión como los activos fijos y circulantes, podrá tener un rendimiento financiero más estable y asegurar su patrimonio para el futuro.</p> | <p>PE1.</p> <p>¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022?</p> | <p>OE1</p> <p>Analizar cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de inversión - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> | <p>HE1.</p> <p>La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de inversión, - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L, Huaraz, 2022.</p> | <p>DD1</p> <p>Decisiones de inversión: Las decisiones de inversión dentro de la empresa se materializan en la estructura económica (activo), que representa el empleo de fondos en bienes y derechos. Estas inversiones se pueden dividir en dos grupos, en activos fijos y en circulantes, en función de cual sea su horizonte temporal. Estos dos tipos de elementos presentan dos ciclos reales diferentes en el proceso de generación de liquidez dentro de la sociedad: el ciclo largo, cuya duración dependerá de la vida útil de los inmovilizados, y el ciclo corto o de explotación, que se corresponde con la transformación en efectivo de los circulantes de la empresa que se produce, generalmente, en el corto plazo, debiendo la empresa mantener en equilibrio ambos ciclos. (Anónimo, 2018) (pag.46)</p> |

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| <p>CE2 Se estableció la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P.- E.I.R.L., Huaraz, 2022 mediante el coeficiente de correlación de Pearson con un resultado de = 0,147; con un nivel de confianza 95% que se rechaza la hipótesis nula y se afirma que existe influencia directa baja de la gestión financiera en las decisiones de financiamiento, por lo tanto la empresa debería tomar más en cuenta este tipo de decisiones y realizar un buen manejo de los recursos financieros, ya que eventualmente se necesita de fuentes de financiamiento ya sea propia o de recursos ajenos, siendo esta una herramienta fundamental para alcanzar mucho más rápido las metas trazadas.</p> | <p>PE2. ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L., Huaraz, 2022?</p> | <p>OE2 Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L., Huaraz, 2022</p> | <p>HE2. La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones financiamiento - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L., Huaraz, 2022</p> | <p>Decisiones de financiación: Las decisiones de financiación corresponden con los pasivos que tiene la empresa y recoge los recursos financieros aplicados en los activos. Estos recursos, en función del origen y propiedad, se pueden clasificar en dos grupos: a) Recursos propios, que se corresponden con las aportaciones realizadas por los accionistas, así como por los beneficios no distribuidos, y que permanecen en la empresa en forma de reservas. Estos fondos tienen carácter permanente, es decir, no tienen plazo de devolución establecido, y se retribuyen vía dividendos. b) Recursos ajenos, aportados por personas ajenas a la propiedad de la empresa, presentando un plazo de devolución determinado ya sea dentro del corto plazo o a largo plazo. La retribución obtenida es a través del pago de intereses. (pag.47) (Anónimo, 2018)</p> |
| <p>CE3 Se explicó la influencia de la gestión financiera de la Empresa Constructora Multiservicios J.N.P.- E.I.R.L., Huaraz, 2022 mediante el coeficiente de correlación de Pearson con un resultado de =0,911; con un nivel de confianza del 95% que afirma que existe influencia directa (muy alta) de la gestión financiera en las decisiones de operación, de la empresa estudiada, ya que dichas decisiones suelen ser las que pautan los procesos y organización operacional dentro de la empresa siendo así relevante las actividades funcionales y rutinarias, como también las decisiones programadas y no programadas, que la empresa emplea en su día a día para resolver de manera correcta cualquier circunstancia que se presente.</p> | <p>PE3. ¿Cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de operación -Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L., Huaraz, 2022?</p> | <p>OE3 Establecer cuál es la influencia de la gestión financiera, en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L., Huaraz, 2022</p> | <p>HE3. La gestión financiera influye de manera directa y significativa en las decisiones de operación - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P - E.I.R.L., Huaraz, 2022.</p> | <p>DD3 Decisiones de operación: Los decisores son los ejecutivos más inferiores: supervisores y gerentes. Se refieren a las actividades funcionales y rutinarias, al día a día. La clasificación por métodos se realiza dependiendo del procedimiento utilizado para elegir la alternativa final. Las diferentes decisiones son: decisiones programadas, decisiones no programadas. (Canós, 2012) (p.7).</p> |

ANEXO 4: INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

CUESTIONARIO

Mediante el presente cuestionario, me presento ante Usted, a fin de que dé respuesta a las preguntas formuladas, esta información relevante servirá para el desarrollo de la tesis titulada: **La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.** el que permitirá medir las variables de estudio y probar la hipótesis, por tal propósito acudo a Ud. Para que a pelando a su buen criterio de respuestas con toda honestidad; quedando agradecida (o) por su intervención.

Instrucciones: Por favor, lea cuidadosamente cada una de las preguntas, y marca una sola respuesta que considere la correcta

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

Consentimiento Informado

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por: Torres Prudencio Jesús y León Barreto Claudia. He sido informado (a) de que la meta de este estudio es desarrollar un trabajo de investigación

Me han indicado también que tendré que responder las preguntas del cuestionario, lo cual tomará aproximadamente 15 minutos. Reconozco que la información que yo provea en el trabajo de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento y que puedo retirarme del mismo cuando así lo decida, sin que esto acarree perjuicio alguno para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido.

Título del cuestionario: GESTIÓN FINANCIERA

| PREGUNTAS | NUNCA | CASI NUNCA | A VECES | CASI SIEMPRE | SIEMPRE |
|---|-------|------------|---------|--------------|---------|
| 1. ¿Se suele medir la rentabilidad económica? | | | | | |
| 2. ¿Se gestiona adecuadamente la rentabilidad económica? | | | | | |
| 3. ¿Se gestionan estrategias que intervengan en la rentabilidad económica? | | | | | |
| 4. ¿La empresa se gestiona financieramente con financiamiento propio? | | | | | |
| 5. ¿Se gestiona adecuadamente la rentabilidad financiera? | | | | | |
| 6. ¿La empresa se gestiona por medio de financiamiento bancario? | | | | | |
| 7. ¿Se gestiona adecuadamente para afrontar pagos y deudas? | | | | | |
| 8. ¿Se realizan análisis en la rentabilidad total para obtener una gestión adecuada en la operatividad de la empresa? | | | | | |
| 9. ¿Se tiene una administración adecuada de los activos corrientes? | | | | | |
| 10. ¿Se realizan inversiones en activos corrientes? | | | | | |
| 11. ¿Se efectúa con responsabilidad el pago de los pasivos corrientes? | | | | | |
| 12. ¿Se realiza puntualmente el pago de pasivo corriente a los trabajadores? | | | | | |

| PREGUNTAS | NUNCA | CASI NUNCA | A VECES | CASI SIEMPRE | SIEMPRE |
|---|--------------|-------------------|----------------|---------------------|----------------|
| 13. ¿Se obtienen resultados adecuados en la liquidez? | | | | | |
| 14. ¿La empresa gestiona adecuadamente sus problemas de liquidez? | | | | | |
| 15. ¿Se plantean estrategias adecuadas para la mejora de liquidez? | | | | | |
| 16. ¿El índice de gestión muestra una eficiente gestión de la empresa? | | | | | |
| 17. ¿Existe una gestión óptima en relación al aumento y disminución de las existencias? | | | | | |
| 18. ¿Existe una gestión adecuada en el pago de obligaciones? | | | | | |
| 19. ¿Hay un adecuado análisis sobre el índice de solvencia? | | | | | |
| 20. ¿Se tienen resultados óptimos con el índice de rentabilidad? | | | | | |
| 21. ¿Se administra correctamente la rentabilidad obtenida? | | | | | |
| 22. ¿Los resultados que se muestran contribuyen a una gestión financiera favorable? | | | | | |
| 23. ¿Se muestra un rendimiento financiero óptimo? | | | | | |
| 24. ¿El estado de resultados muestra una gestión financiera óptima? | | | | | |
| 25. ¿Se entiende de manera clara la obtención de los resultados? | | | | | |
| 26. ¿Se tiene capacidad para pagar obligaciones y responsabilidades? | | | | | |
| 27. ¿Se tiene capacidad para realizar inversiones de manera óptima? | | | | | |
| 28. ¿Se tienen resultados óptimos sobre el patrimonio? | | | | | |
| 29. ¿Se gestionan óptimamente los cambios en los saldos del patrimonio? | | | | | |

Gracias por su colaboración

INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

CUESTIONARIO

Mediante el presente cuestionario, me presento ante Usted, a fin de que dé respuesta a las preguntas formuladas, esta información relevante servirá para el desarrollo de la tesis titulada: **La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022.** el que permitirá medir las variables de estudio y probar la hipótesis, por tal propósito acudo a Ud. Para que a pelando a su buen criterio de respuestas con toda honestidad; quedando agradecida (o) por su intervención.

Instrucciones: Por favor, lea cuidadosamente cada una de las preguntas, y marca una sola respuesta que considere la correcta

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

Consentimiento Informado

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, conducida por: Torres Prudencio Jesús y León Barreto Claudia. He sido informado (a) de que la meta de este estudio es desarrollar un trabajo de investigación

Me han indicado también que tendré que responder las preguntas del cuestionario, lo cual tomará aproximadamente 15 minutos. Reconozco que la información que yo provea en el trabajo de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento y que puedo retirarme del mismo cuando así lo decida, sin que esto acarree perjuicio alguno para mi persona.

Entiendo que una copia de esta ficha de consentimiento me será entregada, y que puedo pedir información sobre los resultados de este estudio cuando éste haya concluido.

Título del cuestionario: TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS

| PREGUNTAS | NUNCA | CASI NUNCA | A VECES | CASI SIEMPRE | SIEMPRE |
|--|-------|------------|---------|--------------|---------|
| 1. ¿Se decide adecuadamente sobre la inversión de los activos fijos muebles? | | | | | |
| 2. ¿Se decide adecuadamente sobre la inversión de los activos fijos inmuebles? | | | | | |
| 3. ¿Se invierte de manera adecuada en los activos circulantes? | | | | | |
| 4. ¿Se toman decisiones en cuanto a la descoordinación con el reclamo del activo circulante para la inversión? | | | | | |
| 5. ¿Se toma la decisión que la empresa se financie con recursos propios? | | | | | |
| 6. ¿Se opta que la empresa cuente con una reserva legal? | | | | | |
| 7. ¿La empresa opta contar con recursos ajenos provenientes de entidades financieras? | | | | | |
| 8. ¿La empresa opta contar con recursos ajenos provenientes de proveedores? | | | | | |
| 9. ¿Influye significativamente la producción en la toma de decisiones? | | | | | |
| 10. ¿El marketing influye sobre las decisiones en las ventas? | | | | | |
| 11. ¿Se realizan reuniones ejecutivas para tomar decisiones financieras? | | | | | |
| 12. ¿Se realizan análisis de los proveedores para tomar decisiones? | | | | | |

| PREGUNTAS | NUNCA | CASI NUNCA | A VECES | CASI SIEMPRE | SIEMPRE |
|--|--------------|-------------------|----------------|---------------------|----------------|
| 13. ¿Son efectuadas las decisiones programadas en la toma de decisiones? | | | | | |
| 14. ¿Para toda toma de decisiones, ya se programan estas? | | | | | |
| 15. ¿Las decisiones no programadas ayuda en la toma de decisiones? | | | | | |
| 16. ¿Las decisiones no programadas cobren a las decisiones programadas? | | | | | |

Gracias por su colaboración

ANEXO 5: VALIDEZ DEL INSTRUMENTO EXPERTO 1



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

TABLA DE EVALUACIÓN DE EXPERTOS

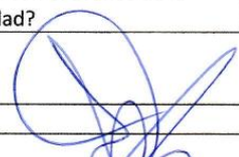
Chimbote, 23 de Mayo de 2022

Apellidos y nombres del experto : Astete Durand Manuel Fernando
DNI : 18137985
Teléfono : 948440237
Título/grados : Mg. en Contabilidad y Finanzas
Cargo e institución en que labora : Contador/Universidad César Vallejo
Instrumento a evaluar : Cuestionario

Mediante la tabla de evaluación de expertos, Usted tiene la facultad de evaluar cada una de las preguntas marcando con "x" en las columnas de Sí o No.

| Nº | Ítem | Sí | No | Observaciones |
|----|---|----|----|---------------|
| 1 | ¿El instrumento de recolección de datos está formulado con lenguaje apropiado y comprensible? | X | | |
| 2 | ¿El instrumento de recolección de datos guarda relación con el título de la investigación? | X | | |
| 3 | ¿El instrumento de recolección de datos facilitará el logro de los objetivos de la investigación? | X | | |
| 4 | ¿El instrumento de recolección de datos se relaciona con la(s) variable(s) de estudio? | X | | |
| 5 | ¿Las preguntas del instrumento de recolección de datos se desprenden con cada uno de los indicadores? | X | | |
| 6 | ¿Las preguntas del instrumento de recolección de datos se sostienen en antecedentes relacionados con el tema y en un marco teórico? | X | | |
| 7 | ¿el diseño del instrumento de recolección de datos facilitará el análisis y el procesamiento de los datos? | X | | |
| 8 | ¿El instrumento de recolección de datos tiene una presentación ordenada? | X | | |
| 9 | ¿El instrumento guarda relación con el avance de la ciencia, la tecnología y la sociedad? | X | | |

SUGERENCIAS: _____


Mg. Fernando Astete Durand
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO
MAT. N° 2083

Nombre, Firma y Sello

ANEXO 6: VALIDEZ DEL INSTRUMENTO EXPERTO 2



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

TABLA DE EVALUACIÓN DE EXPERTOS

Chimbote, 23 de Mayo de 2022

Apellidos y nombres del experto : SEVILLANO GAMBOA, JUAN CARLOS
DNI : 18227210
Teléfono : 962954183
Título/grados : ECONOMISTA/MAESTRO
Cargo e institución en que labora : DOCENTE UNIVERSIDAD CEAR VALLEJO
Instrumento a evaluar : CUESTIONARIO PARA LA EVALUACION DE LA GESTION

Mediante la tabla de evaluación de expertos, Usted tiene la facultad de evaluar cada una de las preguntas marcando con "x" en las columnas de Sí o No.

| Nº | Ítem | SI | No | Observaciones |
|----|---|----|----|---------------|
| 1 | ¿El instrumento de recolección de datos está formulado con lenguaje apropiado y comprensible? | X | | |
| 2 | ¿El instrumento de recolección de datos guarda relación con el título de la investigación? | X | | |
| 3 | ¿El instrumento de recolección de datos facilitará el logro de los objetivos de la investigación? | X | | |
| 4 | ¿El instrumento de recolección de datos se relaciona con la(s) variable(s) de estudio? | X | | |
| 5 | ¿Las preguntas del instrumento de recolección de datos se desprenden con cada uno de los indicadores? | X | | |
| 6 | ¿Las preguntas del instrumento de recolección de datos se sostienen en antecedentes relacionados con el tema y en un marco teórico? | X | | |
| 7 | ¿el diseño del instrumento de recolección de datos facilitará el análisis y el procesamiento de los datos? | X | | |
| 8 | ¿El instrumento de recolección de datos tiene una presentación ordenada? | X | | |
| 9 | ¿El instrumento guarda relación con el avance de la ciencia, la tecnología y la sociedad? | X | | |

SUGERENCIAS: _____

Nombre, Firma y Sello

JUAN CARLOS SEVILLANO GAMBOA
DNI: 18227210

ANEXO 7: VALIDEZ DEL INSTRUMENTO EXPERTO 3



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

TABLA DE EVALUACIÓN DE EXPERTOS

Chimbote, 23 de Mayo de 2022

Apellidos y nombres del experto : *Huerta Torres Eulalia Amelia*
 DNI : *32040806*
 Teléfono : *Cel. 947495771*
 Título/grados : *Maestra en Gestión Pública*
 Cargo e institución en que labora : *Contadora - Municipalidad Distrital de Huoyan*
 Instrumento a evaluar : *Cuestionario*

Mediante la tabla de evaluación de expertos, Usted tiene la facultad de evaluar cada una de las preguntas marcando con "x" en las columnas de Sí o No.

| Nº | Ítem | Sí | No | Observaciones |
|----|---|----|----|---------------|
| 1 | ¿El instrumento de recolección de datos está formulado con lenguaje apropiado y comprensible? | X | | |
| 2 | ¿El instrumento de recolección de datos guarda relación con el título de la investigación? | X | | |
| 3 | ¿El instrumento de recolección de datos facilitará el logro de los objetivos de la investigación? | X | | |
| 4 | ¿El instrumento de recolección de datos se relaciona con la(s) variable(s) de estudio? | X | | |
| 5 | ¿Las preguntas del instrumento de recolección de datos se desprenden con cada uno de los indicadores? | X | | |
| 6 | ¿Las preguntas del instrumento de recolección de datos se sostienen en antecedentes relacionados con el tema y en un marco teórico? | X | | |
| 7 | ¿el diseño del instrumento de recolección de datos facilitará el análisis y el procesamiento de los datos? | X | | |
| 8 | ¿El instrumento de recolección de datos tiene una presentación ordenada? | X | | |
| 9 | ¿El instrumento guarda relación con el avance de la ciencia, la tecnología y la sociedad? | X | | |

SUGERENCIAS: _____

[Firma]
 C.P.C. Huerta Torres Eulalia Amelia
 D.N.I. 32040806

Nombre, Firma y Sello

Resultado

| GRADUADO | GRADO O TÍTULO | INSTITUCIÓN |
|--|---|--|
| HUERTA TORRES, EULALIA AMELIA DNI 32040806 | BACHILLER EN CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS Fecha de diploma: 24/10/2003 Modalidad de estudios: - Fecha matrícula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***) | UNIVERSIDAD LOS ÁNGELES DE CHIMBOTE PERU |
| HUERTA TORRES, EULALIA AMELIA DNI 32040806 | CONTADOR PUBLICO Fecha de diploma: 06/10/2008 Modalidad de estudios: - | UNIVERSIDAD LOS ÁNGELES DE CHIMBOTE PERU |
| HUERTA TORRES, EULALIA AMELIA DNI 32040806 | MAESTRA EN GESTIÓN PÚBLICA Fecha de diploma: 07/12/17 Modalidad de estudios: PRESENCIAL Fecha matrícula: 05/08/2015 Fecha egreso: 25/07/2017 | UNIVERSIDAD PRIVADA CÉSAR VALLEJO PERU |

(***) Ante la falta de información, puede presentar su consulta formalmente a través de la mesa de partes virtual en el siguiente enlace <https://enlinea.sunedu.gob.pe/>

Evidencia de maestría del tercer experto validador.

ANEXO 8: CARTA DE COMPROMISO

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

25 de octubre de 2021

Señores:

Escuela de contabilidad

Universidad César Vallejo – Campus Huaraz

A través del presente, Lida Prudencio Barreto, identificado (a) con DNI N° 41473010, representante de la empresa constructora multiservicios J.N.P – EIRL, con el cargo de gerente general, me dirijo a su representada a fin de dar a conocer que las siguientes personas:

- a) Torres Prudencio, Jesús Ángel
- b) León Barreto, Claudia Alejandra

Están autorizadas para:

- a) Recoger y emplear datos de nuestra organización a efecto de la realización de su proyecto y posterior tesis titulada "LA GESTION FINANCIERA Y SU INFLUENCIA EN LATOMA DE DECISIONES FINANCIERAS – EMPRESA CONSTRUCTORA MULTISERVICIOS J.N.P-EIRL, HUARAZ, 2021.

Sí No

- b) Emplear el nombre de nuestra organización dentro del referido trabajo

Sí No

Lo que le manifestamos para los fines pertinentes, a solicitud de los interesados.

Atentamente,



Firma y Sello

Nombre y Apellidos: LIDA PRUDENCIO BARRETO

Cargo: GERENTE GENERAL

ANEXO 9: CARTA DE APROBACION DEL INSTRUMENTO

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

01 de julio de 2022

Señores

Escuela de contabilidad

Universidad César Vallejo – Campo Huaraz

A través del presente, Lida Prudencio Barreto, identificado(a) con DNI N° 41473010, representante de la empresa constructora multiservicios J.N.P – EIRL, con el cargo de gerente general, me dirijo a su representada a fin de dar a conocer que las siguientes personas:

- a) León Barreto, Claudia Alejandra
- b) Torres Prudencio, Jesús Ángel

Están autorizados para:

- a) Poder emplear las encuestas hacia los trabajadores de la empresa "Constructora Multiservicios J.N.P. con el fin de ayudar a esclarecer su investigación titulada "LA GESTION FINANCIERA Y SU INFLUENCIA EN LA TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS – EMPRESA CONSTRUCTORA MULTISERVICIOS J.N.P– EIRL, HUARAZ, 2021".
- b) Emplear el nombre de nuestra organización dentro del referido trabajo.

Lo que le manifestamos para los fines pertinentes, a solicitud de los interesados.

Atentamente,


ENTRADA CONSTRUCCION MULTISERVICIOS EIRL
RUC: 202011919
Lida Bertila Prudencio Barreto,
DNI: 41473010
GERENTE GENERAL

Firma y sello

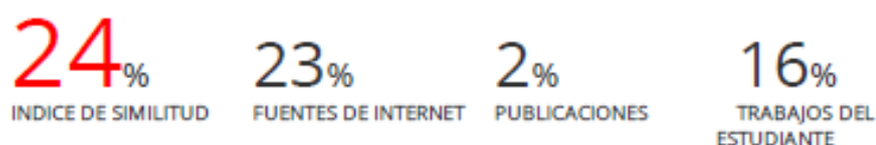
Nombre y Apellido: LIDA PRUDENCIO BARRETO

Cargo: GERENTE GENERAL

ANEXO 10: HOJA DE TURNITING

La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet | 7% |
| 2 | repositorio.upla.edu.pe Fuente de Internet | 5% |
| 3 | Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante | 2% |
| 4 | hdl.handle.net Fuente de Internet | 2% |
| 5 | vsip.info Fuente de Internet | 1% |
| 6 | repositorio.uladech.edu.pe Fuente de Internet | 1% |
| 7 | Submitted to Universidad Catolica de Trujillo Trabajo del estudiante | 1% |
| 8 | repositorio.unan.edu.ni Fuente de Internet | 1% |

ANEXO 12

FOTOS DE EVIDENCIA





UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, VALENTIN ELIAS LEONEL MARTIN, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, asesor de Tesis titulada: "La gestión financiera y su influencia en la toma de decisiones financieras - Empresa Constructora Multiservicios J.N.P- E.I.R.L, Huaraz, 2022", cuyos autores son LEON BARRETO CLAUDIA ALEJANDRA, TORRES PRUDENCIO JESUS ANGEL, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 22.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

CHIMBOTE, 15 de Julio del 2022

| Apellidos y Nombres del Asesor: | Firma |
|---|---|
| VALENTIN ELIAS LEONEL MARTIN DNI: 20023837 ORCID: 0000-0003-2466-1535 | Firmado electrónicamente por: LMVALENTINV el 20- 07-2022 08:40:30 |

Código documento Trilce: TRI - 0345992