



Ciencia Latina
Internacional

Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, Ciudad de México, México.
ISSN 2707-2207 / ISSN 2707-2215 (en línea), julio-agosto 2024,
Volumen 8, Número 4.

https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v8i4

**INCIDENCIA DEL PLANEAMIENTO
FINANCIERO EN LA RENTABILIDAD DE LAS
EMPRESAS CONSTRUCTORAS DE LA CIUDAD
DEL CUSCO – PERÚ 2024**

**IMPACT OF FINANCIAL PLANNING ON THE PROFITABILITY
OF CONSTRUCTION COMPANIES IN A PERUVIAN CITY**

David Enrique Urdaibay Zubillaga

Investigador independiente, México

Yulisa Flores Quispe

Universidad Peruana Union, Perú

Jasmín Lujano Vilca

Universidad Peruana Union, Perú

Wilson Calisaya Quenta

Universidad Peruana Unión, Perú

DOI: https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v8i4.13315

Incidencia del Planeamiento Financiero en la Rentabilidad de las Empresas Constructoras de la Ciudad del Cusco – Perú 2024

David Emeterio Apaza Quenaya¹

david.aq@upeu.edu.pe

<https://orcid.org/0000-0002-6152-1518>

Universidad Peruana Union
Perú

Yulisa Flores Quispe

yulisaflorez@upeu.edu.pe

<https://orcid.org/0009-0004-4645-3969>

Universidad Peruana Union
Perú

Jasmín Lujano Vilca

jasminlujano@upeu.edu.pe

<https://orcid.org/0009-0000-5989-0245>

Universidad Peruana Union
Perú

Wilson Calisaya Quenta

wilson.calisaya@upeu.edu.pe

<https://orcid.org/0000-0001-8874-9013>

Universidad Peruana Unión
Perú

RESUMEN

El objetivo de la presente investigación realizada fue determinar la incidencia del planeamiento financiero en la rentabilidad de las empresas constructoras al 2024. La metodología empleada fue de tipo cuantitativo exploratorio de modo que se usó la escala de Likert en la encuesta realizada. Se tuvo como población a 70 trabajadores de 7 empresas constructoras que laboran en las diversas actividades de la construcción en el sur del país. Los resultados en estadística nos mostraron un índice de 0.111, el cual revela una relación positiva y alta. Además, la significancia fue de 0.000 inferior que 0.01. En efecto, se desestima la hipótesis nula en favor de la hipótesis alternativa, lo que confirma de manera definitiva la afluencia de una incidencia directa y relevante de los recursos financieros en la rentabilidad. Para concluir, Se determinó que el planeamiento financiero de las empresas de construcción, refleja una percepción generalmente positiva entre los empleados de las empresas constructoras.

Palabras clave: planeamiento financiero, rentabilidad, recursos financieros, control, beneficios

¹ Autor principal

Correspondencia: wilson.calisaya@upeu.edu.pe

Incidence of Financial Planning on the Profitability of Construction Companies in the City of Cusco – Peru 2024

ABSTRACT

The objective of this research was to define the impact of financial planning on the profitability of construction organizations up to 2024. The methodology used was exploratory quantitative, so that the Likert scale was used in the survey. The population was 70 workers from 7 construction companies that work in different construction activities in the south of the country. The statistical results showed an index of 0.111, which reveals a positive and high relationship. In addition, the significance was 0.000 lower than 0.01. In effect, the null hypothesis is rejected in favor of the alternative hypothesis, which definitively confirms the affluence of a direct and relevant incidence of financial resources on profitability. In conclusion, it was determined that the financial planning of construction companies reflects a generally positive perception among employees of construction companies.

Keywords: financial planning, profitability, financial resources, control, profits

Artículo recibido 10 julio 2024

Aceptado para publicación: 19 agosto 2024



INTRODUCCIÓN

En nuestros días el planeamiento financiero forma parte de un grupo de fases que proveen al objetivo de adecuación de la compañía hacia el ambiente empresarial puesto que está en constante movimiento para mejorar la tendencia en competitividad ya sea en el presente o en el futuro. En efecto (Ore et al., 2023) el proceso ya sea de manera organizada y/o sistemática en el particular la empresa establece un proyecto en el que menciona como buscar un futuro mejor en el mercado actual, teniendo en cuenta muchas apreciaciones para obtener una toma de decisiones oportuna y así lograr que todas las actividades sean llevadas de manera correcta. Al llegar a este punto (Riveros & Becker, 2023) el presupuesto logra ser una de las herramientas más utilizadas en la planeación, es decir puede generar decisiones acordes al movimiento económico desarrollado, revertir desviaciones y lograr metas en un plazo mayor a un periodo dado el entorno tanto social como económico en donde los cambios son constantes. En consecuencia (Delgado, 2021) esto se puede notar en toda planeación financiera como una gran herramienta que nos sirve para tomar decisiones en temas de créditos, inversiones y operaciones dentro de la organización en toda gerencia. De modo similar (Ruiz & Vega, 2021) una sustentable gestión busca un equilibrio en lo económico, social y ambiental, con esto una empresa lograra en el largo plazo posicionarse competitivamente frente a sus accionistas y trabajadores en general. (Valencia et al., 2020). Asimismo, la rentabilidad mide y le da valor a todas las actividades que realizamos dentro de la entidad, sin embargo, se mide la eficiencia de acuerdo a la rentabilidad que se tuvo durante el trimestre o el periodo de acuerdo a la actividad económica que se desarrolló. En otras palabras (Kent, 2020) toda entidad tiene una responsabilidad frente a la sociedad con la finalidad de promover constantemente el respeto por el medio ambiente, la cultura de la paz, el compromiso de velar por la mejora de la sociedad. Habría que decir también (Azapa et al., 2020) que tanto el financiamiento de corto plazo como el de largo plazo repercute en los resultados que se dan en el periodo, de igual modo muestra en el corto plazo una afectación en la solvencia por tener un financiamiento alto por un pequeño plazo de tiempo menor a doce meses. En ese sentido el principal objetivo en el estudio realizado fue determinar la incidencia del planeamiento financiero en la rentabilidad de las empresas dedicadas a la construcción.



METODOLOGÍA

Diseño Metodológico

Se empleará el modelo cuantitativo de tipo exploratorio ya que se determinó la relación de la incidencia del planeamiento financiero en la rentabilidad de las empresas constructoras en el sur del país. Por esta razón (Espriella & Restrepo, 2020) Se debe agregar que la investigación cuantitativa es exitosa porque da seguridad y también tranquilidad dentro de las investigaciones que se realizan, los resultados que emite son reconocidos pese a las muchas barreras que obtiene en el análisis de la información en las investigaciones emitidas actualmente. En tal sentido (Belloso & Lizardo, 2023) La investigación cuantitativa usa estrategias de investigación que analiza y recopila datos con enfoque deductivo en las variables propuestas por el investigador. Dicho brevemente (Ramos, 2020) La investigación de tipo exploratorio es aplicada para fenómenos que no tienen investigaciones actuales con el fin de saber más sus características en conjunto. En líneas generales (Lösch et al., 2023) la investigación exploratoria se utiliza cuando se necesita conocer un tema minuciosamente, identifican tendencias y relaciones entre variables de investigaciones anteriores.

Diseño muestral

Los colaboradores fueron 70 trabajadores de 7 empresas constructoras que laboran Juliaca, cusco, Arequipa, Moquegua, Tacna, Ilo, en el sur del país de Perú. Participaron personal del área operativa y administrativa los cuales son: contador, gerente, asistente administrativo, ingeniero residente, ingeniero de seguridad, ingeniero supervisor, ingeniero de suelos, almacenero, control de calidad, arquitecto, entre otros, sus edades fluctúan desde los 18 a 60 años, en la muestra tomada. En efecto (Vizcaíno et al., 2023) el estudio cuantitativo en enfoca en medir y analizar los datos numéricos que sesgan los datos encontrados en la investigación, El método en conjunto recopila información valiosa que es cuantificada, para su posterior análisis estadístico y ejecución del mismo. Posteriormente se ubicó a los 70 participantes de las empresas constructoras y se realizó la encuesta por medio del formulario de Google de manera virtual desde el 01 de abril al 23 de junio del 2024, luego se realizó la verificación de las preguntas sin encontrar problemas en la encuesta, Las preguntas fueron validadas por un profesional contador del área de finanzas.

El nivel de conocimiento del problema fue de tipo teórico metodológico a fin de que el resultado sea válido ante los objetivos en la investigación, se instó al encuestado el consentimiento de la información el cual fue tratado de manera anónima y de forma voluntaria mediante el uso de herramientas informáticas. En tal sentido (Verástegui, 2023) El consentimiento informado como proceso exige documentar información según sus características, riesgos, beneficios, derechos y su participación voluntaria, por ello se hace requisito para acatar las responsabilidades legales que se tomen de los participantes.

Técnicas de recopilación de datos

Se utilizó un cuestionario mediante formulario de Google, para realizar la medición en la planificación financiera en la rentabilidad desde los trabajadores que conllevan distintos criterios de las organizaciones dedicadas a la construcción. Al respecto (Mex et al, 2021) el cuestionario representa una herramienta tecnológica capaz de validar sus instrumentos como válidos y auténticos, la investigación en este aspecto nos asegura que es fidedigna, es decir la validez tiene disposición de medir variables referidas a resultados dados en condiciones semejantes. En tal sentido (Hernández & Duana 2020) La forma de recojo de información como técnica se define como una fase tanto para el almacenamiento y alteración de los datos para los fines antes expuestos y así llegar a las conclusiones. Así mismo (Alcala et al., 2024)

Para obtener datos se usó el formulario de Google con cuestionarios virtuales que recopilan información, se tabuló con el software SPSS y Excel para obtener tablas y gráficos con resultados óptimos. Dicho de otro modo (Ríos et al., 2023)

El instrumento de tipo Likert tiene un formato de estimación que se acerca a los resultados con sus estimaciones, se tiene 5 alternativas para las respuestas a los ítems del instrumento desde 1 que es el más bajo hasta 5 que es el más alto los cuales tienen una evaluación de cada ítem del cuestionario, la confiabilidad y validez psicométrica son características propias de los resultados que se presentan en conjunto. Al respecto (Rodríguez et al., 2021) las variables toman valores concretos o abstractos que se clasifican por: escala, naturaleza e influencia.

Por otra parte (Calo, 2022) La ciencia tiene métricas que impactan y transforman el avance de la ciencia, en la década pasada el entorno académico fue el principal motor de la investigación, el conjunto de

investigaciones ya sea de revistas científicas y editoriales promueven investigaciones de gran impacto las cuales son financiadas para promover el avance científico.

Técnica de tratamiento de datos

En consecuencia, ya recolectados los datos relacionados conforme a las variables, se transcribirá cada dato a Excel, Spss y Word, los cuales permiten ordenar y categorizar adecuadamente la información de acuerdo a los datos. Se realizará uso del alfa de cronbach para evidenciar en la hipótesis propuesta y observar la significancia de las variables en el cuestionario mediante datos estadísticos. Del mismo modo, se utilizó el estudio de kolmogorov smirnov a causa de que obtuvo una muestra superior a 50 datos el cual es un procedimiento no paramétrico que sirve para saber si dos muestras proceden o no de la misma distribución. Posteriormente, se realizó el estudio de correlación de Pearson conforme a la normalidad de los datos para implementar la incidencia del planeamiento financiero en la rentabilidad dentro de las organizaciones estudiadas. En la actualidad (Nieves & Ponjuan, 2021) El tratamiento de los datos permite a la sociedad conocer información importante que debido al contexto puede ser usado de manera apropiada. Es probable que (Arias & Covinos, 2021) En este sentido, Las investigaciones descriptivas representan circunstancias o fenómenos de manera más específica, con esto se logra representaciones de eventos más minuciosos. Con el fin de utilizar (Perdigón & Pérez, 2022) herramientas tecnológicas para procesar datos se utiliza SPSS, Excel u otro software con el fin de mejorar los datos de las investigaciones desarrolladas. Teniendo en cuenta que (Ortiz et al., 2022) el proceso se define como un conjunto que tiene un objetivo apropiado para alguna entidad, cliente que pueda usarlo en su etapa final del proyecto. Es necesario resaltar (Fau et al., 2020) El estudio de estadística kolmogorov smirnov es usado como hipótesis de normalidad con evidencias superiores a 50 datos, el experimento como tal es desarrollado por estos matemáticos, Kolmogorov y Smirnov; los cuales presentaron en 1930 pruebas similares, la prueba realiza comparaciones entre la distribución teórica con la empírica, se trabaja con la hipótesis nula para no rechazar la hipótesis, para que tengamos como dato a $p > 0.05$.

En consecuencia (Roy et al., 2019) en estadística el coeficiente de Pearson fue iniciado en 1877 por Galton y perfeccionado con el pasar del tiempo por Pearson, el indicador que fue usado en plasmar

cuantitativamente las dos variables que tienen dirección y fuerza en la distribución normal y contribuye a disponer de ir juntas las dos variables que se denominan covarianza.

Aspecto ético

La ética de la ciencia es el producto de orientar y aplicar los hallazgos con valores y buenas maneras. El siguiente aspecto trata de (Calvo, 2022) la investigación con ética como un discernimiento plasmado en un cuadro de normas y principios que regulan los métodos, fines, medios y móviles de la actividad. Habría que decir también (Sánchez et al., 2021) que el método de investigación tiene estrategias y enfoques generales para ahondar en las interrogantes de los escritos para así lograr los objetivos que la investigación busque. Consideremos ahora (Pirona, 2022) que la ética considera a los valores sociales como una decisión, siempre y cuando tenga que ver con la libertad, justicia y dignidad que da el trabajo. En particular (Hernández, 2021) las herramientas tecnológicas tienen la capacidad del acceso a información mediante el tema de relevancia actual, las cuales almacenan datos e información de los ciudadanos que convierten el control y acceso a información privada como publica las cuales son investigadas a nivel internacional. De manera puntual me refiero al (Fainete, 2023) proceso sistemático de la investigación que busca un conocimiento nuevo sobre un objeto de estudio específico, los objetivos diversos y prácticos que hay en la investigación conducen a diversas posiciones en sus objetivos y enfoques. Considerando que (Guirado et al., 2022) el conocimiento científico hace referencia al contenido de modo implícito en temas nuevos que se reconoce como contenido nuevo que se enseña en entidades que buscan nuevo conocimiento. Una persona que obtenga un grado académico, debe de tener valores éticos y sociales en lo profesional. Se debe respetar en particular las referencias bibliográficas, mencionando debidamente las referencias de cada trabajo previamente realizado y revisado como base de esta investigación.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

Credibilidad del instrumento

Tabla 1. Credibilidad del instrumento en el Planeamiento financiero

Estadística de Confiabilidad	
Alfa de Cronbach	Elementos
.72	12

Nota: Elaboración propia, 2024.



La prueba de alfa de Cronbach fue utilizada para obtener la credibilidad del cuestionario que mide la percepción en relación al planeamiento financiero nos mostró un valor de .72, observándose un nivel de credibilidad muy confiable, corroborando que la información es favorable.

Tabla 2. Credibilidad del instrumento en la Rentabilidad

Estadística de Confiabilidad	
Alfa de Cronbach	Elementos
.63	13

Nota: Elaboración propia, 2024.

En líneas generales, la prueba de alfa de Cronbach del cuestionario mide la percepción con respecto a la rentabilidad el cual arrojó un resultado de .63, evidenciando un nivel de confiabilidad de tipo confiable, lo cual condujo a su aprobación en la recopilación de información variable.

Resultado descriptivo

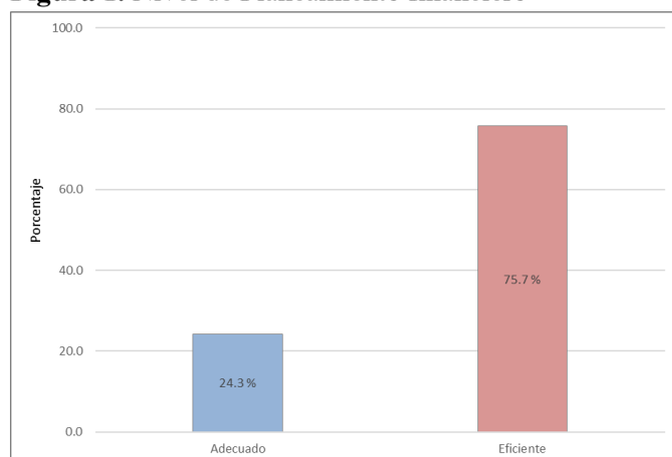
Variable: Planeamiento financiero

Tabla 3. Nivel de Planeamiento financiero

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Adecuado	17	24.30%
Eficiente	53	75.70%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 1. Nivel de Planeamiento financiero



Nota: Elaboración propia, 2024.

En el resultado alcanzado a partir del análisis de los datos recopilados revelan una interesante percepción entre los empleados de las empresas de construcción en cuanto al nivel de planeamiento

financiero. Según la encuesta realizada, un sólido 24.30% de los empleados encuestados considera que el nivel del planeamiento financiero es adecuado. Este resultado refleja una confianza extensiva en las estrategias y prácticas financieras de la compañía. No obstante, es esencial destacar que un segmento significativo del personal, aproximadamente un 20.00%, percibe que nuestro planeamiento financiero se sitúa en un nivel más allá de la mera adecuación; lo describen como eficiente. Esto sugiere que una parte sustancial de los trabajadores está impresionada por la calidad y eficacia de nuestras prácticas financieras. Estas opiniones disidentes nos brindan una valiosa oportunidad para identificar y abordar las deficiencias en el transcurso de la proyección financiera y garantizar que las partes involucradas estén satisfechas y confiadas en la gestión financiera.

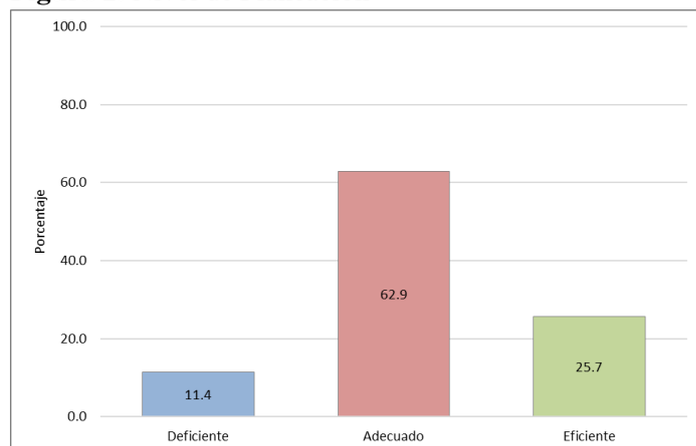
Dimensión: Planeación.

Tabla 4. Nivel de Planeación

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	8	11.40%
Adecuado	44	62.90%
Eficiente	18	25.70%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 2. Nivel de Planeación



Nota: Elaboración propia, 2024.

Vale decir, en los resultados derivados a partir del análisis de los datos recopilados revelan una variada percepción entre los empleados de las empresas de construcción en cuanto al nivel de planeación estratégica. Según la encuesta realizada, es importante destacar que un 11.40% de los encuestados ven

un nivel deficiente en la planeación en las empresas dedicadas a la labor de construir casas y edificarlas. Sin embargo, un 62.90% del personal encuestado considera que el nivel de nuestra planeación es adecuado. Este grupo mayoritario valora positivamente las prácticas actuales de planificación, lo que indica que gran parte de nuestros colaboradores se sienten cómodos con el rumbo estratégico. Por otro lado, un significativo 25.70% de los encuestados percibe que el proceso de planeación es eficiente. Estos empleados creen que dentro de las empresas de construcción se están logrando un nivel sobresaliente en la ejecución y formulación de planes, lo que es una buena señal de que se está realizando un buen trabajo en este aspecto. Estas opiniones críticas nos brindan una oportunidad valiosa para asemejar áreas de avance en el asunto de planificación estratégica.

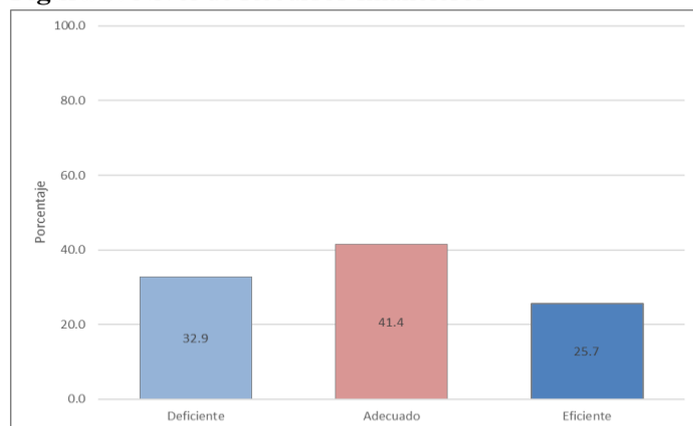
Dimensión: Recursos financieros.

Tabla 5. Nivel de Recursos financieros

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	23	32.90%
Adecuado	29	41.40%
Eficiente	18	25.70%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 3. Nivel de Recursos financieros



Nota: Elaboración propia, 2024.

Ciertamente, los resultados logrados a partir del minucioso análisis de los datos recopilados arrojan una interesante muestra de las diferentes percepciones en los trabajadores de las entidades del sector construcción y vivienda en la gestión de los recursos financieros. Según la encuesta realizada, existe un

segmento del 32.90% de encuestados capta un nivel deficiente en el uso de recursos financieros en las empresas de construcción. Estas opiniones críticas resaltan áreas de mejora y nos brindan una valiosa oportunidad para abordar preocupaciones y trabajar en la mejora de la designación de recursos. Sin embargo, un significativo 41.40% de los empleados encuestados considera que el nivel de recursos financieros es adecuado. Esta mayoría expresando satisfacción indica que gran parte del personal ve con optimismo la distribución y designación de recursos financieros dentro de las empresas que actualmente construyen. Es importante destacar que un selecto 25.70% de los encuestados perciben que nuestros recursos financieros están en un nivel eficiente. Estos empleados valoran positivamente la gestión de activos financieros, sugiriendo que se está maximizando de manera efectiva el uso de los recursos monetarios.

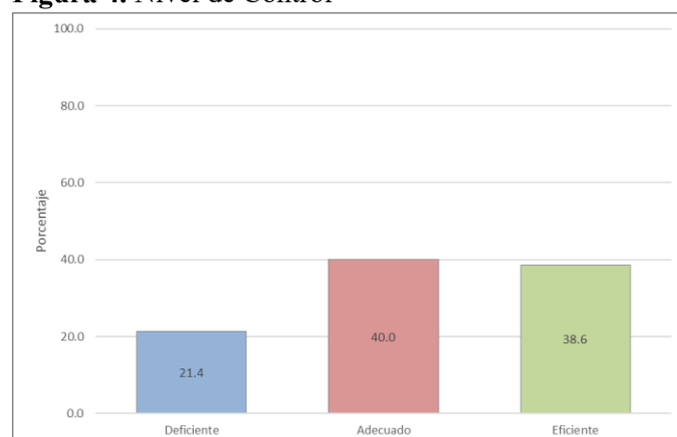
Dimensión: Control.

Tabla 6. Nivel de Control

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	15	21.40%
Adecuado	28	40.00%
Eficiente	27	38.60%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 4. Nivel de Control



Nota: Elaboración propia, 2024.

Los resultados derivados del análisis exhaustivo de datos recolectados muestran un enfoque esclarecedor sobre las percepciones en los trabajadores de las empresas constructoras en relación con

el control empresarial. Según la encuesta efectuada, existe un segmento del 21.40% de los entrevistados aprecia un nivel deficiente en el control de las empresas de construcción. Sin embargo, un destacado 40.00% de los empleados encuestados considera que el nivel de control en las empresas es adecuado. Esta mayoría indica que los empleados en la mayor parte se sienten confiados en la eficiencia de la supervisión y el control interno en las acciones de la organización. Es importante resaltar que un selecto 38.60% de los encuestados percibe que nuestro nivel de control es eficiente. Estos empleados valoran positivamente la administración de las prácticas de control, lo que sugiere que se está alcanzando un nivel sobresaliente en la supervisión y vigilancia de cada una de las operaciones de las empresas. Estas opiniones críticas señalan áreas específicas que requieren atención y mejora, lo que nos brinda una valiosa oportunidad para abordar preocupaciones y fortalecer las políticas de control.

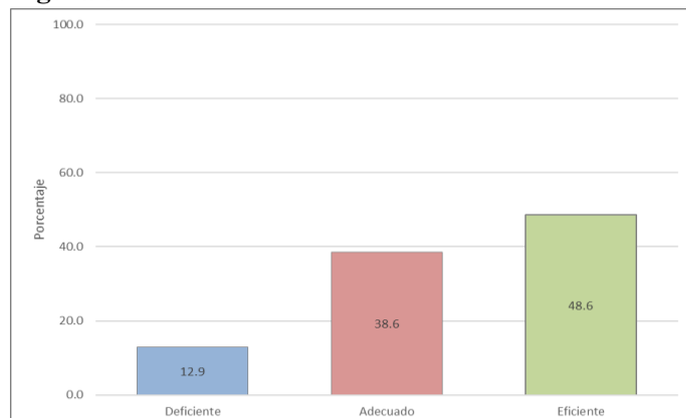
Variable: Rentabilidad

Tabla 7. Nivel de Rentabilidad

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	9	12.90%
Adecuado	27	38.60%
Eficiente	34	48.60%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 5. Nivel de Rentabilidad



Nota: Elaboración propia, 2024.

En el resultado derivados del análisis exhaustivo de los datos recolectados nos aportan una perspectiva esclarecedora sobre las percepciones de los trabajadores de las empresas constructoras con respecto a

la rentabilidad en las entidades. Según la encuesta realizada, existe un grupo minoritario, un 12.90% de los encuestados, que perciben un nivel deficiente en rentabilidad dentro de las empresas que construyen. Sin embargo, un notable 38.60% de los empleados encuestados considera que el nivel es adecuado en rentabilidad en las empresas que construyen obras. Este amplio consenso sugiere que la mayoría de trabajadores está satisfecho con la rentabilidad que se ha logrado, lo que es un indicio positivo de la salud financiera. Es importante destacar que un significativo 48.60% de los encuestados percibe que nuestra rentabilidad alcanza un nivel eficiente. Estos empleados valoran positivamente la eficacia con la que se está gestionando positivamente los recursos financieros, lo que señala que estamos maximizando de manera efectiva nuestros beneficios y rendimiento financiero. Estas opiniones críticas resaltan áreas específicas que requieren atención y mejora, lo que nos brinda una oportunidad valiosa para abordar preocupaciones y tomar medidas para mejorar la rentabilidad y gestión financiera.

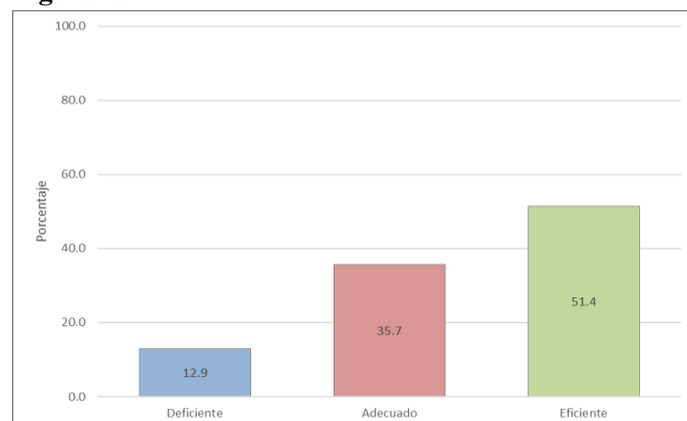
Dimensión: Beneficios

Tabla 8. Nivel de Beneficios

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	9	12.90%
Adecuado	25	35.70%
Eficiente	36	51.40%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 6. Nivel de Beneficios



Nota: Elaboración propia, 2024.

Estos resultados derivados del minucioso análisis de los datos recopilados arrojan una perspicaz visión sobre las percepciones de los trabajadores de las diversas empresas de construcción con respecto a los

beneficios empresariales. Según la encuesta realizada, también existe un grupo minoritario, un 12.90% de los consultados, que denota un nivel deficiente en los beneficios de las empresas de construcción. Sin embargo, un destacado 35.70% de los empleados encuestados considera que el nivel de beneficio en las empresas es adecuado. Este amplio consenso sugiere que la gran mayoría de los trabajadores están satisfechos con los resultados financieros que se ha logrado, lo que refleja una salud económica positiva. Es importante destacar que un significativo 51.40% de los encuestados notan que nuestros beneficios empresariales alcanzan un nivel eficiente. Estos empleados valoran positivamente la eficacia con la que estamos gestionando nuestros recursos y estrategias financieras, lo que señala que estamos optimizando de manera efectiva nuestros rendimientos. Estas opiniones críticas resaltan áreas específicas que requieren atención y mejora, lo que nos brinda una valiosa oportunidad para abordar preocupaciones y tomar medidas para mejorar la rentabilidad y gestión financiera.

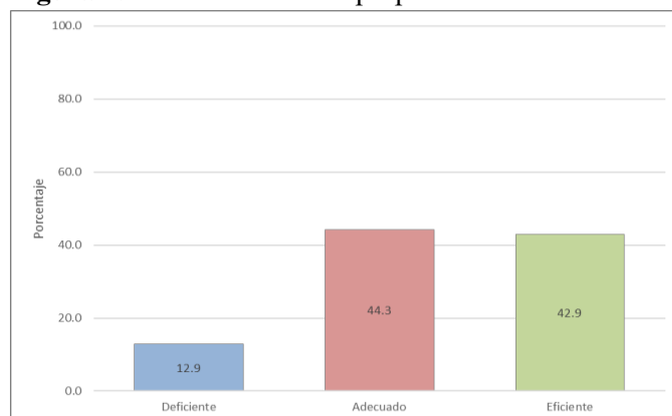
Dimensión: Recursos propios.

Tabla 9. Nivel de Recursos propios

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	9	12.90%
Adecuado	31	44.30%
Eficiente	30	42.90%
Total	70	100.00%

Nota: Elaboración propia, 2024.

Figura 7. Nivel de Recursos propios



Nota: Elaboración propia, 2024.

Estos resultados adquiridos a partir del minucioso análisis de los datos recopilados arrojan luz sobre las percepciones de los trabajadores de las empresas de construcción con respecto a los recursos propios.

Según la encuesta realizada, existe un grupo minoritario del 12.90% de los entrevistados percibe un grado deficiente en los recursos propios de las empresas de construcción. Estas opiniones críticas resaltan áreas específicas que requieren atención y mejora, lo que nos brinda una valiosa oportunidad para abordar preocupaciones y tomar medidas para fortalecer nuestros recursos propios y la salud económica de la entidad. Sin embargo, un sólido 44.30% de los empleados encuestados considera que el nivel de recursos propios en las empresas es adecuado. Este consenso mayoritario refleja la opinión positiva de la mayoría del equipo de trabajo sobre la solidez financiera de la organización, lo que es un indicador alentador de la estabilidad. Es importante destacar que un selecto 42.90% de los encuestados percibe que nuestros recursos propios alcanzan un nivel eficiente. Estos empleados valoran positivamente la administración de los recursos económicos, sugiriendo que es utilizado de manera efectiva los activos y el capital.

Resultados inferenciales

Prueba de normalidad

Antes de proceder en la elaboración de pruebas destinadas a correlacionar las variables, se consideró esencial evaluar a cada variable si seguían una distribución normal. Dado que la muestra constaba de 70 datos, se optó por usar el estudio kolmogorov smirnov para garantizar una fiabilidad óptima en los análisis requeridos, la distribución normal es un supuesto fundamental en muchos análisis estadísticos, y su verificación es crucial para asegurar la confiabilidad de los resultados.

H_0 : Los datos nos muestran cualidades en la distribución ordinal.

H_1 : Los datos nos muestran cualidades en la distribución ordinal.

“Si el p -valor es < 0.05 se acepta H_0 y se rechaza H_1 ”

“Si el p -valor es > 0.05 se acepta H_1 y se rechaza H_0 ”

Tabla 10. Prueba de normalidad

Variables	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Planificación financiera	0.130	70	0.005
Rentabilidad	0.107	70	0.047

Nota: Elaboración propia, 2024.

Es evidente que, en el total de los sucesos, el nivel de significancia resultante se sitúa arriba del umbral crítico, ($p > 0.05$). Este hallazgo nos lleva a la conclusión que las variables conllevan una distribución normal. En vista de la normalidad de los datos, se está en posición de utilizar pruebas paramétricas para señalar la existencia de relaciones entre las diversas variables. Por esta razón se ha optado por emplear la prueba de correlación de Pearson.

Hipótesis general

H_0 : El planeamiento financiero no incide significativamente dentro de la rentabilidad en las empresas de construcción, 2024.

H_1 : El planeamiento financiero incide significativamente dentro de la rentabilidad en las empresas de construcción, 2024.

Tabla 11. Incidencia del Planeamiento financiero en la Rentabilidad

Rho de Pearson		Planificación financiera	Rentabilidad
Planeamiento financiero	Correlación de Pearson	1	0.356
	Sig. (bilateral)		0.003
	N	70	70
Rentabilidad	Correlación de Pearson	0.356	1
	Sig. (bilateral)	0.003	
	N	70	70

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

La influencia del planeamiento financiero como la rentabilidad es inequívoca y directa en los trabajadores encuestados de las empresas de construcción con un coeficiente estadístico de 0.356. Este valor indica una incidencia alta y positiva, lo que significa en definitiva la calidad del planeamiento financiero, la percepción de un nivel más alto de rentabilidad también se incrementa. Los resultados estadísticos refuerzan esta conclusión, ya que el p-valor obtenido es 0.000, muy por debajo del nivel de significación estándar de 0.01 ($p < 0.01$). Esto conlleva que la hipótesis nula sea rechazada (H_0) y sea aceptado la hipótesis alternativa (H_1), confirmando en manera conducente que existe incidencia significativa frente al planeamiento financiero en la rentabilidad, desde la perspectiva de los trabajadores encuestados en las empresas de construcción. Estos logros indican la mejorara continua de

las prácticas del planeamiento financiero, ya que está claro que una administración financiera sea efectiva y sólida tenga una percepción positiva en la rentabilidad por parte del equipo de trabajo.

3.3.3. Hipótesis específica 1

H_0 : La planeación no repercute de forma destacada por la rentabilidad en las entidades del ámbito de la construcción, 2024.

H_1 : La planeación repercute de forma destacada por la rentabilidad en las entidades del ámbito de la construcción, 2024.

Tabla 12. Repercusión de la Planeación en la Rentabilidad

Rho de Pearson		Planeación	Rentabilidad
Planeación	Correlación de Pearson	1	0.145
	Sig. (bilateral)		0.231
	N	70	70
Rentabilidad	Correlación de Pearson	0.145	1
	Sig. (bilateral)	0.231	
	N	70	70

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

Así la influencia de la planeación en la rentabilidad, desde la perspectiva de los trabajadores encuestados de las empresas de construcción, es inmediato y concluyente por un sólido coeficiente de correlación de 0.145. Este valor denota una incidencia positiva en la calidad en general de la planeación, se correlaciona positivamente con una percepción más elevada del nivel de rentabilidad. Los resultados estadísticos respaldan de manera sólida esta conclusión, con un p-valor registrado de 0.007, que se sitúa muy por debajo del nivel de significación estándar de 0.01 ($p < 0.01$). Como consecuencia, la hipótesis es nula (H_0) es rechazada en la hipótesis es alternativa (H_1), entonces se confirma de manera concluyente una incidencia directa en la planeación de la rentabilidad, según la contemplación de los trabajadores encuestados de las empresas de construcción. Estos resultados subrayan la importancia crítica de continuar fortaleciendo y optimizando nuestras prácticas de planeación financiera, ya que está claro que una gestión en la planeación efectiva posee un resultado significativo y positivo en rentabilidad dado por el equipo de trabajo.

Hipótesis específica 2

H_0 : Los recursos financieros no influyen significativamente en la rentabilidad en las compañías del sector construcción, 2024.

H_1 : Los recursos financieros influyen significativamente en la rentabilidad en las compañías del sector construcción, 2024.

Tabla 13. Incidencia de los Recursos financieros en la Rentabilidad

Rho de Pearson		Recursos financieros	Rentabilidad
Recursos financieros	Correlación de Pearson	1	0.111
	Sig. (bilateral)		0.358
	N	70	70
Rentabilidad	Correlación de Pearson	0.111	1
	Sig. (bilateral)	0.358	
	N	70	70

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

La influencia de los recursos financieros en la rentabilidad, según los encuestados es directa por un coeficiente de correlación de 0.111. Este valor muestra una incidencia positiva y alta, lo que significa que a medida que mejoramos la gestión y utilización de los financieros, esto se relaciona positivamente con una percepción más elevada del nivel de rentabilidad. Los resultados estadísticos respaldan de manera contundente esta conclusión, con un p-valor registrado de 0.000, que está muy por debajo del nivel de significación estándar de 0.01 ($p < 0.01$). Es decir, se desecha esta hipótesis nula (H_0), se recibe como hipótesis alternativa (H_1), se confirma el efecto de los recursos financieros en la rentabilidad, según los trabajadores encuestados en el área administrativa de las empresas de construcción. Estos resultados señalan la gestión eficaz de los recursos financieros, que está claro que una mejor utilización de los mismos se interpreta en una apreciación más positiva en la rentabilidad.

Hipótesis específica 3

H_0 : El control no incide significativamente en la rentabilidad de las entidades dedicadas a construir, 2024.

H_1 : El control incide significativamente en la rentabilidad de las entidades dedicadas a construir, 2024.

Tabla 14. Incidencia del Control en la Rentabilidad

Rho de Pearson		Control	Rentabilidad
Control	Correlación de Pearson	1	,294*
	Sig. (bilateral)		0.014
	N	70	70
Rentabilidad	Correlación de Pearson	,294*	1
	Sig. (bilateral)	0.014	
	N	70	70

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

La influencia del control en la rentabilidad, es perceptiblemente positivo y directo por un sólido coeficiente de correlación de 0.294. Este valor muestra una incidencia alta y positiva, lo que significa que a medida que mejoramos la eficacia de los controles internos, esto se correlaciona positivamente con una percepción más elevada del nivel de rentabilidad. Los resultados estadísticos respaldan de manera convincente esta conclusión, con un p-valor registrado de 0.003, muy por debajo del nivel de significación estándar de 0.01 ($p < 0.01$). En otras palabras, se desestima la hipótesis nula (H_0), se admite como hipótesis alternativa (H_1), así corrobora en manera contundente la presencia de una incidencia directa en el control con la rentabilidad según los encuestados. Estos resultados denotan fortalecer nuestros controles internos, ya que está claro que una mejor gestión del control se interpreta en una apreciación más positiva de la rentabilidad por parte del equipo de trabajo.

DISCUSIÓN

La investigación que se realizó tiene un propósito el cual fue evaluar la repercusión del planeamiento financiero en la rentabilidad por medio de las empresas constructoras. Cada resultado logrado evidenció una relación positiva de grado nivel medio, por lo tanto, un índice de Rho de Pearson de 0.979 y una significancia de 0.000, el cual es menor de 0.01, lo cual respalda esta hipótesis planteada. Estos hallazgos se alinean con los resultados logrados por (Pérez, 2022) en su investigación, donde también se encontró una influencia significativa del planeamiento financiero en la rentabilidad empresarial, respaldada por un dato estadístico de Rho de Spearman con un valor $p=0.000$, que es menor que el nivel de significancia de 0.05, y una correlación positiva muy fuerte de 0.779. De igual manera

presentan similitud a los obtenidos por (Espinal & Lecca, 2021) en su tesis donde los resultados obtenidos evidencian un coeficiente de correlación de 0.895, demostrando así la aceptación de la hipótesis de estudio, por tanto, se concluye que el planeamiento financiero influye significativamente en la rentabilidad de la empresas. También presentan concordancia con los hallazgos de (Vega, 2021) en su investigación donde los resultados obtenidos evidencian un coeficiente de correlación de Pearson de 0.754, con una significancia del 0.013, concluyendo que existe relación entre el planeamiento Financiero y la Rentabilidad en la compañía. Resultados que igualmente tienen semejanza a los alcanzados por (Ruiz, 2018) en su estudio donde la presente hipótesis en su comprobación se a completar la prueba de Rho Spearman con el coeficiente de correlación de 0,955, el cual mostro una correlación moderada y directa por lo cual se da por conclusión que hay una relación dentro de Planificación Financiera y Rentabilidad en las empresas constructoras. No obstante, (Torres, 2018) en su estudio también presenta concordancia con los resultados alcanzados, demostrando que la planificación financiera está relacionada directamente con la rentabilidad, obteniendo un coeficiente de correlación de Rho Spearman de 0.969, donde concluye en base a los resultados obtenidos, que existe relación directa y significativa entre la planificación financiera y la rentabilidad. Estos resultados, en conjunto con las investigaciones previas mencionadas, fortalecen la evidencia de que el planeamiento financiero realiza una labor decisiva en la obtención de la rentabilidad de las empresas en diversos sectores de la economía.

CONCLUSIONES

Se determinó al planeamiento financiero como incidencia continua dentro de la reantabilidad en las entidades constructoras, según el coeficiente de correlación de 0.979. El cual nos muestra una correlacion positiva alta a traves de el planeamiento financiero y una rentabilidad más elevada confirmando la incidencia directa y significativa en el planeamiento financiero en la rentabilidad.

Se identifico al planeamiento financiero que refleja una percepción generalmente positiva entre los empleados en las entidades dedicadas a la construcción, El 70% en los encuestados estima que el planeamiento financiero es adecuado, lo que indica una confianza sólida en las estrategias financieras.

Se analizo la rentabilidad en las empresas de ingenieria que evidencia un panorama frecuentemente positivo, respaldado por el hecho de que el 70% en los empleados encuestados considera que es

adecuada la rentabilidad. Esto indica un alto grado de satisfacción con los resultados financieros, lo que es un indicio prometedor de la salud financiera de la organización.

Recomendaciones

Es recomendable mejorar constantemente la rentabilidad de las empresas constructoras frente al planeamiento financiero es necesario mejorar el crecimiento económico de las empresas constructoras como de los servicios que brinda.

En este caso es necesario brindar un mayor planeamiento financiero en las empresas constructoras ya que las estrategias financieras están dando lugar a que los empleados ven de manera positiva toda la gestión que se está realizando.

Con la finalidad de que la rentabilidad sea la adecuada en las empresas de construcción es necesario que los resultados financieros sean positivos y no se tenga que trabajar con préstamos o deudas a otras entidades.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

Alcala, Ginger Kimberly Salguero, Zuñiga, José Luis Benites, Alcala, Alicia Geraldine Salguero, León, Omar Eduardo Orosco, Toribio, Eduardo Gottardo Orosco, & Vilca, Carlos Sixto Vega. (2024). Competencias digitales y rendimiento académico en los estudiantes universitarios. Horizontes Revista de Investigación en Ciencias de la Educación, 8(32), 164-173.

<https://doi.org/10.33996/revistahorizontes.v8i32.713>

Arias, J., & Covinos, M. (2021). Diseño y metodología de la investigación. Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v7i4.7658

Azapa Zuta, E. S., Salazar Salome, E. O., & Lazo Palacios, M. A. (2020). Apalancamiento y rentabilidad: caso de estudio en una empresa textil peruana. Revista de Investigación Valor Contable, 6(1), 9-16. <https://doi.org/10.17162/rivc.v6i1.1253>

Belloso, G., & Lizardo, A. (2023). El proceso de investigación científica en las ciencias políticas: enfoque cualitativo, cuantitativo y mixto: The Scientific Research Process in Political Sciences: Qualitative, Quantitative and Mixed Approach. Revista De Artes Y Humanidades UNICA, 24(51), 250–266. <https://doi.org/10.5281/zenodo.10059973>

Calo L. N. (2022) Métricas de impacto y evaluación de la ciencia. Rev Peru Med Exp Salud



- Publica.;39(2):236-40. <https://doi.org/10.17843/rpmesp.2022.392.11171>
- Delgado Vélez, Luis David. (2021). Desarrollo de un modelo de planeación financiera para una compañía de alimentos utilizando simulación Monte Carlo. *Entramado*, 17(2), 24-40. Epub January 19, 2022. <https://doi.org/10.18041/1900-3803/entramado.2.7563>
- Espriella, Ricardo de la, & Restrepo, Carlos Gómez. (2020). Teoría fundamentada. *Revista Colombiana de Psiquiatría*, 49(2), 127-133. <https://doi.org/10.1016/j.rcp.2018.08.002>
- Espinal, J., & Lecca, A. (2021). Planeamiento financiero y su influencia en la rentabilidad de la empresa Productos y Derivados Forestales SAC Distrito de Ate, periodo 2020 [Tesis de Pregrado. Universidad César Vallejo]. Repositorio Académico de la Universidad César Vallejo. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/82855>
- Fau, C., Nabzo, S., & Nasabun, V. (2020). Bondad de ajuste y análisis de concordancia. *Revista mexicana de oftalmología*, 94(2), 100-102. <https://doi.org/10.24875/rmo.m20000107>
- Hernández Mendoza, S., & Duana Avila, D. (2020). Técnicas e instrumentos de recolección de datos. *Boletín Científico De Las Ciencias Económico Administrativas Del ICEA*, 9(17), 51-53. <https://doi.org/10.29057/icea.v9i17.6019>
- Kent, Patricia (2020). Gestión y evaluación de la sustentabilidad organizacional. *Ciencias Administrativas*, 8(1), 87-97. <https://doi.org/10.2421//23143738e0/8>
- Lösch, S.; Rambo, C. A. & Ferreira, J. De L. (2023) La investigación exploratoria en el enfoque cualitativo en educación. *Revista Ibero-Americana de Estudos em Educação, Brasil*, 18(1), 1-19
DOI: <https://doi.org/10.21723/riaee.v18i00.17958>
- Mex Álvarez, R. M., Garma Quen P. M., Yanez Nava D., Guillen Morales M. M. & Novelo Pérez M. I. (2021) Validación de un cuestionario para determinar valores asociados al consumo de Maíz. *Journal of Negative and No Positive Results* 6 (9) : 1171 - 80.
<https://doi.org/10.19230/jonnpr.4021>
- Nieves-Lahaba, Y., & Ponjuan-Dante, G. (2021). Tratamiento de datos personales y acceso a la información. *Visiones a partir de la academia. Universitas-XXI*, 35, pp. 167-185. <https://doi.org/10.17163/uni.n35.2021.08>
- Ore Quiroz, H., Olórtegui López, E. J., & Ponce Yactayo, D. (2023). Planeamiento estratégico como

- instrumento de gestión en las empresas: Revisión bibliográfica. Revista Científica Pakamuros, 8(4). <https://doi.org/10.37787/zzg09z21>
- Ortiz Porras, J., Salas Bacalla, J., Huayanay Palma, L., Manrique Alva, R., & Sobrado Malpartida, E. (2022). Modelo de gestión para la aplicación de herramientas Lean Manufacturing para la mejora de la productividad en una empresa de confección de ropa antífama de Lima - Perú. *Industrial Data*, 25(1), 103-135 <https://dx.doi.org/10.15381/idata.v25i1.21501>
- Perdigón, R., & Pérez, M. (2022). Herramientas de código abierto para el análisis estadístico en investigaciones científicas. *Academia de Ciencias de Cuba*, 12(3), 1-10. <https://doi.org/ISSN 2304-0106>
- Pérez, J. (2022). Planeamiento financiero y la rentabilidad en la Empresa Inversiones Mildaza SCRL, San Luis, 2021 [Tesis de Pregrado. Universidad Peruana de Las Américas]. Repositorio Académico de la Universidad Peruana de Las Américas. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/2202>
- Ramos Galarza C. A. (2020) Los Alcances de una investigación, Editorial Revista CienciAmérica, vol. 9, no. 3, pp. 1–6, <https://doi.org/10.33210/ca.v9i3.336>
- Roy García, I., Rivas Ruiz, R., Pérez Rodríguez, M., & Palacios Cruz, L. (2019) Correlación: no toda correlación implica causalidad. *Revista alergia México*, 66(3), 354-360. <https://doi.org/10.29262/ram.v66i3.651>
- Ríos Cabrera, P., Ruiz Bolívar, C., Paulos Gomes, T., & León Beretta, R. (2023). Desarrollo de una escala para medir competencias investigativas en docentes y estudiantes universitarios. *Areté, Revista Digital del Doctorado en Educación*, 9(17), 147-169. <https://doi.org/10.55560/arete.2023.17.9.7>
- Riveros Cardozo, Richard Adrián, & Becker, Silvio Eduardo. (2020). Introducción a las Finanzas Personales. Una perspectiva general para los tiempos de crisis. *Revista Internacional de Investigación en Ciencias Sociales*, 16(2), 235-247. <https://doi.org/10.18004/riics.2020.diciembre.235>
- Rodríguez, C., Breña, J. L., & Esenarro, D. (2021). Las variables en la metodología de la investigación científica. Editorial Científica 3Ciencias. <https://doi.org/10.17993/IngyTec.2021.78>

Ruiz, L. (2018). Planificación financiera y rentabilidad en empresas de servicio de limpieza, Distrito de San Juan de Lurigancho, 2018 [Tesis de Pregrado. Universidad César Vallejo]. Repositorio Académico de la Universidad César Vallejo.

<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/88960>

Ruiz, R., & Vega, C. (2021) Propuesta conceptual-metodológica entre la gestión sustentable y la competitividad empresarial agrícola. *Neumann Business Review*, 7(2), 168-191.

<https://doi.org/10.224/1/3006.nbr2021.vol7.2.10068>

Torres, A. (2018). Planificación financiera y la rentabilidad en las empresas de transportes de carga terrestre, distrito de San Martín de Porres, 2017 [Tesis de Pregrado. Universidad César Vallejo]. Repositorio Académico de la Universidad César Vallejo.

<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/34387>

Valencia Nuñez, E. R., Caiza Pastuña, E. C., & Bedoya Jara, M. P. (2020). Decisiones de inversión y rentabilidad bajo la valoración financiera en las empresas industriales grandes de la provincia de Cotopaxi, Ecuador. *Revista Universidad y Empresa*, 22(39), 1-29.

<https://doi.org/10.12804/revistas.urosario.edu.co/empresa/a.8099>

Verástegui, Emma, Páez, Ricardo, & Arrieta, Oscar. (2023). Hacia la objetividad en la valoración ética: legibilidad como parte de la comprensión de los formatos de consentimiento informado. *Gaceta médica de México*, 159(5). <https://doi.org/10.24875/gmm.23000256>

Vizcaíno Zúñiga, P. I., Cedeño Cedeño, R. J., & Maldonado Palacios, I. A. (2023). Metodología de la investigación científica: guía práctica. *Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar*, 7(4), 9723-9762. https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v7i4.7658

Vega, V (2021). Planeamiento Financiero y su incidencia en la Rentabilidad en E-Textil EIRL - La Victoria 2020. Repositorio de la Universidad Peruana de las Américas. Recuperado de:

<https://repositorioslatinoamericanos.uchile.cl/handle/2250/6601115>



ANEXOS

Anexo 1. Matriz de consistencia

Tabla 1

Problema	Objetivo	Hipótesis	Variables	Metodología
Principal	Principal	Principal	Variable independiente:	
¿Cuál será la incidencia del planeamiento financiero en la rentabilidad de las empresas del rubro de la construcción, 2024?	Determinar la incidencia del planeamiento financiero en la rentabilidad de las empresas del rubro de la construcción, 2024.		Planeamiento financiero	- Método hipotético-deductivo
			Dimensiones:	- Enfoque cuantitativo
			- Planeación	- Tipo aplicado
			- Recursos financieros	- Nivel relacional - causal
			- Control	
Específico	Específico		Variable dependiente:	
¿Qué situación presenta el planeamiento financiero de las empresas del rubro de la construcción, 2024?	Determinar la situación actual del planeamiento financiero de las empresas del rubro de la construcción, 2024.	El planeamiento financiero incide de manera significativa en la rentabilidad de las empresas del rubro de la construcción, 2024.	Rentabilidad	- Diseño de tipo exploratorio
			Dimensiones:	- Población: Trabajadores área administrativas
			- Beneficios	- Los datos recolectados serán revisados, codificados y transcritos en EXCEL y el programa SPSS v.25
			- Recursos propios	- Los datos serán procesados y analizados usando la estadística descriptiva e Inferencial
			- Capacidad de producir	



Anexo 2. Matriz de operacionalización de variables

Tabla 2

Variable	Dimensión	Indicadores	Técnica	Instrumento
Planificación financiera	Planeación	Estrategias	Encuesta	Cuestionario
		Decisiones financieras		
		Presupuesto		
		Proyecciones		
	Recursos financieros	Efectivo		
		Obligaciones a corto plazo		
		Evaluación y control		
		Estados financieros		
	Control	Desarrollo		
		Resultados de actividades		
		Resultado de decisiones		
		Evaluación		
Rentabilidad	Beneficios	Políticas	Encuesta	Cuestionario
		Ganancia		
		Crecimiento		
		Equilibrio		
		Posición		
		Valores óptimos		
	Recursos propios	Toma de decisiones		
		Liquidez		
		Ingresos		
		Capacidad de pago		
		Utilidad		
		Costos		
		Gastos		

Anexo 3. Instrumento de recolección de datos

UNIVERSIDAD PERUANA UNIÓN

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y GESTIÓN TRIBUTARIA

El propósito del instrumento es evaluar el nivel del planeamiento financiero y la rentabilidad que presenta su organización. Estimado(a) colaborador(a) este documento es anónimo y su empleo será en beneficio para el desarrollo de la presente investigación, por ello solicito su apoyo. Marque con la respuesta que considere, de acuerdo con su opinión personal en las siguientes opciones:

Nunca: 1	A veces: 3	Casi siempre: 4
Casi Nunca: 2		Siempre: 5

PLANEAMIENTO FINANCIERO	
1.- ¿Cree usted que se establecieron estrategias necesarias para alcanzar los propósitos, de manera eficiente para lograr sus metas y objetivos para un adecuado planeamiento financiero?	(1) (2) (3) (4) (5)
2.- ¿Cree usted que la Entidad abarca las decisiones de financiación necesarias para alcanzar una adecuada estrategia, especificado el nivel óptimo de inversión, financiación, y que son las más adecuadas para el cumplimiento del planeamiento financiero?	(1) (2) (3) (4) (5)
3.- ¿Cree usted que se elabora el presupuesto adecuado y ayuda a lograr a dicha metas para planificar los recursos de la Entidad?	(1) (2) (3) (4) (5)
4.- ¿Cree usted qué le permite a la Entidad proyectar, en términos monetarios, el resultado de sus decisiones y comprobar si los objetivos se consiguen para una adecuada planificación financiera?	(1) (2) (3) (4) (5)
5.- ¿Cree usted que el efectivo que posee la Entidad forma parte del activo circulante y le permite desarrollar un adecuado planeamiento financiero?	(1) (2) (3) (4) (5)
6.- ¿Cree usted que es importante elaborar una adecuada planificación financiera para poder cumplir con las obligaciones de corto plazo oportunamente?	(1) (2) (3) (4) (5)
7.- ¿Cree usted que se efectúa una evaluación y control de la planificación que genere el retorno adecuado de la inversión hacia la Entidad?	(1) (2) (3) (4) (5)
8.- ¿Cree usted que se reconocen, registran los estados financieros para una adecuada planificación financiera y se logran los objetivos en el tiempo establecido que se propone como Entidad?	(1) (2) (3) (4) (5)
9.- Cree Ud. que el efectivo que posee la empresa forma parte del activo circulante y le permite desarrollar un adecuado planeamiento financiero?	(1) (2) (3) (4) (5)
10.- ¿Cree usted que se emplean los documentos previsionales para reflejar los resultados de las actividades de la empresa?	(1) (2) (3) (4) (5)
11.- ¿Una adecuada planificación financiera ayuda a la Entidad a proyectar, en términos monetarios, el resultado de sus decisiones y comprobar sus objetivos?	(1) (2) (3) (4) (5)
12.- ¿Cree usted que se efectúa una evaluación para una adecuada planificación financiera?	(1) (2) (3) (4) (5)



RENTABILIDAD	
13.- ¿Cree usted que las políticas de planificación de la Entidad se establecen para tener 'beneficios que proporciona una determinada operación e inversión?	(1) (2) (3) (4) (5)
14.- ¿Cree usted que la ganancia o utilidad 'total que se obtiene de una inversión proceso, trabajo es el adecuado para la operación financiera?	(1) (2) (3) (4) (5)
15.- ¿Cree usted que el crecimiento financiero hace referencia al logro conjunto de las metas para mejorar la rentabilidad?	(1) (2) (3) (4) (5)
16.- ¿Cree 'usted que se 'logra el equilibrio entre clientes concentrados Y diversificados, con modelos de crecimiento exposición a negocios de alto margen y alto crecimiento como ventaja de un buen beneficio?	(1) (2) (3) (4) (5)
17.- ¿Cree usted que poseen los líderes de organizar, controlar y dirigir a un grupo de personas para lograr el objetivo propuesto por medio de diversas estrategias y le permite a la Entidad sostener 'una posición destacada en el mercado?	(1) (2) (3) (4) (5)
18.- ¿Cree 'usted que la Entidad logra mayores valores óptimos de la eficiencia utilizados en la planificación financiera?	(1) (2) (3) (4) (5)
19.- ¿Cree usted que se logra las mejoras en el proceso de toma de decisiones, así como el nivel de logro de objetivo 'Y metas que se establece bajo la gestión 'financiera existente?	(1) (2) (3) (4) (5)
20.- ¿Cree 'usted que se cuenta con 'una liquidez suficiente y constante para asegurar la continuidad de la Entidad?	(1) (2) (3) (4) (5)
21.- ¿Cree 'usted que la Entidad produce la máxima atención de servicios y genera un nivel de ingreso apropiado para invertir?	(1) (2) (3) (4) (5)
22.- ¿Cree usted que la Entidad presenta una adecuada capacidad de pago y usa como un indicador para medir la solvencia de la compañía frente a sus deudas para cumplir con sus obligaciones comerciales?	(1) (2) (3) (4) (5)
23.- ¿Cree usted que la Entidad obtuvo una buena utilidad a comparaciones de años anteriores para un buen interés o provecho en la Entidad?	(1) (2) (3) (4) (5)
24.- ¿Cree usted que la Entidad ha logrado reducir sus costos en el último periodo?	(1) (2) (3) (4) (5)
25.- ¿Cree usted que los gastos en los que incurre la Entidad son convenientes para lograr la rentabilidad esperada?	(1) (2) (3) (4) (5)