



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORES:

Fernandez Saldaña, Norma Lesvit (ORCID: 0000-0001-9915-9764)

Lopez Usca, Sergio (ORCID: 0000-0002-2246-7731)

ASESORA:

Mag. Grijalva Salazar, Rosario Violeta (ORCID:0000-0001-9329-907X)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA – PERÚ

2021

Dedicatoria

En primer lugar, a nuestro Dios por cuidarnos y darnos salud cada día, a nuestros padres por habernos inculcado buenos valores pues sin su apoyo no lo hubiéramos logrado ya que muchos de nuestros logros y metas se lo debemos a ellos por su motivación constante y su amor incondicional.

Agradecimiento

Nuestro agradecimiento a cada integrante de nuestra familia, compañeros, amigos y personas especiales en nuestras vidas. Asimismo, agradezco también a nuestra asesora de tesis Mg. Grijalva Salazar, Rosario por habernos brindado la oportunidad de recurrir a su capacidad y sus conocimientos durante el desarrollo de nuestra tesis.

ÍNDICE DE CONTENIDO

CARÁTULA	I
DEDICATORIA	II
AGRADECIMIENTO	III
ÍNDICE DE CONTENIDO	IV
ÍNDICE DE TABLAS	VI
ÍNDICE DE GRÁFICOS	VI
RESUMEN	VII
ABSTRACT	VIII
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	5
III. METODOLOGÍA	11
3.1 Tipo y diseño de investigación	12
3.1.1 Tipo de investigación	12
3.1.2. Diseño de investigación	12
3.2 Variables y Operacionalización	13
3.2.1 Definición Conceptual	13
3.2.2 Definición Operacional	15
3.2.3 Indicadores	17
3.2.4 Escala de Medición	18
3.3 Población, Muestra y Muestreo	18
3.3.1 Población	18
3.3.2 Muestra	19
3.2.3. Muestreo	19
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección datos, validez y confiabilidad	19
3.4.1 Técnicas.	19
3.4.2 Instrumentos de recolección de datos.	20
3.4.3 Validez.	21
3.4.4. Confiabilidad.	21
3.5 Procedimientos	26
3.6 Método de Análisis de Datos	27
3.6.1 Método	27

3.6.2 Análisis de datos	28
3.7 Aspectos éticos	29
IV. RESULTADOS	31
4.1 Descripción de Resultados	32
4.2. Nivel Inferencial	37
V. DISCUSIÓN	41
VI.CONCLUSIONES	46
VII. RECOMENDACIONES	49
REFERENCIAS	51
ANEXOS	59

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla N° 1 Indicadores de las variables Planificación Financiera e Rentabilidad	17
Tabla N° 2 Escala utilizada para la investigación	18
Tabla N° 3 Puntuación del cuestionario	21
Tabla N° 4 Validación de Jueces Expertos	21
Tabla N° 5 Escala de Confiabilidad	22
Tabla N° 6 Confiabilidad del instrumento (variable 1: Planificación Financiera): Alfa de cron Bach	23
Tabla N° 7 Validez de ítems variable 1	23
Tabla N° 8 Confiabilidad del instrumento (variable 2: Rentabilidad): Alfa de Cronbach	26
Tabla N° 9 Grado de correlación conforme a Rho Spearman	28
Tabla N° 10 Técnica estadística	29
Tabla N° 11 Criterios Éticos	29
Tabla N° 12 Prueba de normalidad	32
Tabla N° 13 Explicación de la frecuencia del ítem 1 de la primera variable	33
Tabla N° 14 Explicación de la frecuencia del ítem 2 de la primera variable	33
Tabla N° 15 Explicación de la frecuencia del ítem 3 de la primera variable	34
Tabla N° 16 Explicación de la frecuencia del ítem 4 de la primera variable	34
Tabla N° 17 Explicación de la frecuencia del ítem 13 de la segunda variable	35
Tabla N° 18 Explicación de la frecuencia del ítem 14 de la segunda variable	35
Tabla N° 19 Explicación de la frecuencia del ítem 15 de la segunda variable	36
Tabla N° 20 Explicación de la frecuencia del ítem 16 de la segunda variable	36
Tabla N° 21 Coeficiente de correlación entre las variables de Planificación financiera y rentabilidad	37
Tabla N° 22 Coeficiente de correlación entre las utilidades y rentabilidad.	38
Tabla N° 23 Coeficiente de correlación entre las Inversiones y la rentabilidad.	39
Tabla N° 24 Coeficiente de correlación entre el crecimiento económico y la rentabilidad.	40

RESUMEN

La presente investigación, tiene como propósito determinar de qué manera la planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020. El seguimiento del estudio inicia cuando las organizaciones industriales carecen de una planificación financiera apropiada. A consecuencia, no le permiten alcanzar los objetivos planteados por las organizaciones. Por otro lado, es necesario que las entidades industriales tengan un plan financiero adecuado de manera que ayude a generar rentabilidad para dichas entidades.

El tipo de investigación a efectuar es aplicativo de nivel explicativo con diseño no experimental, el muestreo es probabilístico de tipo aleatorio simple donde se seleccionó a un determinado grupo de profesionales contables y administrativos de las organizaciones industriales. Asimismo, el mecanismo de recopilación de datos fue mediante el uso del cuestionario a base de encuestas. asimismo, para procesar las cantidades estadísticas numéricas se empleó el sistema SPSS cuya versión es 25, donde trasladamos todos los apuntes recolectados dando como resultado la prueba de confiabilidad, la prueba de validez de acuerdo a el criterio del juicio de expertos y la prueba de normalidad.

La actual investigación llega a la conclusión, dándonos a conocer como la planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

Palabras clave: Planificación financiera, Rentabilidad, Industriales, Crecimiento económico.

ABSTRACT

The purpose of the present investigation is to determine how the financial planning impacts the profitability of the industrial companies of the district of Puente Piedra in the year 2020. The follow-up of the study begins when the industrial organizations of financial planning begin a lack of financial planning. therefore, they do not allow you to reach the objectives set forth by the organizations. On the other hand, it is necessary for industrial entities to have an appropriate financial plan in a way that helps generate profitability for such entities.

The type of research to be carried out is an explanatory level application with non-experimental design, the sampling is probabilistic of a simple random type where a certain group of professional accounting and management industries was selected. also, the data collection mechanism was through the use of the survey-based questionnaire. also, to process the numerical statistical quantities, the SPSS system was used, whose version is 25, where we transfer all the notes collected, giving the result of the reliability test, the validity test of the judgment agreement of the credit of judgment. .

The current investigation comes to conclusion, giving us to know how financial planning impacts profitability in the industrial companies of the district of Puente Piedra in the year 2020.

Keywords: Financial planning, Profitability, Industrial, Economic growth.

I. INTRODUCCIÓN

En la actualidad viéndolo desde un horizonte universal la planificación financiera representa una alternativa clave e insoluble en las finanzas de las empresas industriales. Además, es una herramienta de gestión en base a sus actividades financieras, también, se asocia a un plan productivo económico y financiero de manera sistemática. Cuyo objetivo es alcanzar un equilibrio entre sus bienes utilizables y las necesidades futuras de la empresa permitiendo la identificación de metas y objetivos a largo plazo, además del correcto manejo de las finanzas baja los niveles de riesgos que se presenta en un continuo cambio económico en las organizaciones. De tal manera, se podrá aprovechar en invertir, a la vez que sea rentable. En un enfoque global la planificación financiera brinda las mejores estrategias de cómo lograr metas y propósitos establecidos en las entidades. También, orienta el camino que deben seguir a futuro, de tal modo que faciliten medios, conduzcan, coordinen o controlen las acciones ya planificadas y así evitar que el rumbo de la planificación se desaproveche.

Actualmente en el Perú hay muchas empresas que afrontan la problemática de no contar con una planificación financiera oportuna, debido a una mala gestión que se realizan y no detallan sus actividades de manera organizada. La cual, se enfoca a sus objetivos financieros, ya sea en los plazos de costos y todos los recursos necesarios para ser posibles. Además, el hecho que las entidades carezcan de un plan financiero o simplemente no esté precisado, conlleva a la escasez de realizar una buena toma de decisiones y consigo traerá cambios perjudiciales a las empresas, entre ellos deudas y de manera global será menos rentable al negocio.

Por otro lado, se ha observado que dichas organizaciones industriales de la localidad de Puente Piedra, muchas no llegan al propósito de ser rentables. Dado que las entidades carecen de una buena planificación financiera y esto recae por la falta de disciplina y orden al elaborar dicha planificación en las empresas. Si estas no cuentan con las estrategias necesarias ante un problema financiero esto trae como consecuencia malas decisiones, aprietos que pueden tener un efecto desfavorable y riesgo en el sistema financiero. Ante esto se debe determinar objetivos, elaborar presupuestos y controlar todas las decisiones financieras para poder tener un buen manejo de ellas.

Por este motivo, la presente investigación cuestiona si el título anteriormente mencionado, tiene incidencia en la rentabilidad de las organizaciones del sector industrial del distrito de Puente Piedra del presente año.

El presente proyecto de investigación se detalla como problema general con la siguiente interrogante ¿De qué manera la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020? Asimismo, esta investigación también presentará a continuación los siguientes problemas específicos ¿De qué manera las utilidades inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020?, el otro problema específico es ¿De qué manera las inversiones inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020? y el último problema específico es ¿De qué manera el crecimiento económico incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020?

La justificación teórica del presente estudio expone que el actual proyecto se origina en un análisis temático enmarcando a la planificación financiera y la rentabilidad como materias de suma importancia para las empresas industriales particularmente en el rubro en que se encuentre. Este trabajo contiene términos, conceptos actuales relacionados con la rentabilidad y planificación financiera, el cual sirve de gran ayuda en anticipar posibles problemas financieros dentro de las empresas industriales. Asimismo, se sugiere implementar la planificación financiera como una herramienta importante dentro de la organización.

Por otro lado, el proyecto expone la justificación financiera, donde indica que si se implementa la planificación financiera en las empresas esta generará incremento en su rentabilidad. En otras palabras es debido a las estrategias financieras que posee dicho plan. En consecuencia de ello, habrá un crecimiento en el rendimiento económico de las entidades, donde se podrá planear la toma de decisiones financieras futuras, además que se logrará controlar, guiar y coordinar las acciones. De modo que ayudará a lograr los propósitos y fines planteados de poder invertir en proyectos futuros.

Para este estudio se expone la justificación social, cuando se producen los productos en las organizaciones industriales, como manufactura y mano de obra, estas se consideran una pieza esencial para la adquisición de productos terminados. Además, cuyo propósito es la generación de empleo por parte de estas empresas industriales admitiendo a trabajadores a nivel nacional.

Se formuló como objetivo general de esta investigación, el cual se detallará a continuación, Determinar de qué manera la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020. Asimismo, también se derivan los siguientes objetivos específicos, siendo el primer objetivo específico Determinar de qué manera las utilidades incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020, seguido el otro objetivo específico que es Determinar de qué manera las inversiones incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020 y el último objetivo específico es Determinar de qué manera el crecimiento económico incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

Por otro lado, se formuló la hipótesis general y se presenta así, La Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020. Asimismo formulamos hipótesis específicas que detallaremos a continuación, la primera hipótesis específica es Las utilidades inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020, la segunda hipótesis es Las inversiones inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020 y la última hipótesis específica es El crecimiento económico incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

II. MARCO TEÓRICO

A continuación, el presente proyecto se sustenta con artículos científicos internacionales de manera detallada.

Carrión, C. Rodríguez, O. y López, J. (2018). En su investigación titulada "*La Planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad empresarial, caso enrique ullauri compañía limitada*", Ecuador 2018. El cual tuvo como propósito de estudio definir el grado de incidencia entre la Planificación Financiera y la rentabilidad en las empresas, planteando como caso de estudio la Compañía Limitada Enrique Ullauri, cuya función primordial es la comercialización de elementos de cimentación en cantidades grandes y por cantidades pequeñas. Fue una investigación de enfoque cuantitativo, utilizando la recolección de datos numéricos y estadísticos, además, teniendo en cuenta las bases principales como fuentes primarias el cual busca comprender el comportamiento de uno de sus productos financieros en la región céntrica del Ecuador, provincia de Chimborazo.

Se concluye según los autores emplear una adecuada planificación financiera permitiendo tener una mayor productividad conforme al entorno empresarial, siempre y cuando se emplee de forma eficaz y eficientemente los activos de la entidad, de tal manera que permite alcanzar una planificación financiera, estableciendo un plan de control y valoración en cada área de la organización ejecutando cada una de las normativas empresariales.

Amores, T. (2015). Desarrolló un estudio titulado "*La planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa DISTRIBUIDORA SALAZAR MAYORGA DISAMA CIA.LTDA*". Cuyo proyecto de investigación fue para conseguir el título de ingeniera en auditoría y contabilidad. Universidad técnica de Ambato. De tal manera, el propósito principal es describir la importancia de la planificación financiera en la rentabilidad. Cuyo procedimiento es la repartición de los elementos ya que, es un requisito en la organización DISAMA CÍA.LTDA. Fue una investigación de enfoque metodológico basado en encuestas direccionado a los trabajadores y supervisores para comprender los distintos mecanismos, instrucciones, procedimientos y situación organizacional con ello identificar las variaciones que requiere la empresa para poder generar mayor rentabilidad.

Se concluye según el autor poner en práctica la planificación financiera para poder producir más rendimiento dentro de la organización DISAMA CÍA.LTDA,

mediante diseños de presupuesto de venta, compras, presupuestos de pagos, costos y cobranzas, donde a través de esto se adquiere información útil y necesaria para la elaboración de un adecuado análisis financiero de la empresa logrando una rentabilidad factible.

A continuación, el presente proyecto se sustenta con artículos científicos nacionales de manera detallada.

Dávila, F. (2018). En su tesis titulada *“Planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de la empresa A&M consultoría y construcción, Chiclayo 2018”*. Cuya tesis fue elaborada con el fin de obtener el título profesional de Contador Público. En la universidad Señor de Sipán. Tiene como propósito principal determinar la planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de la empresa A&M consultoría y construcción, Chiclayo 2018. Este análisis se evaluará en diversas entidades financieras donde se medirá mediante ratios, con ello proporcionará los mecanismos más convenientes para implantar un plan financiero en la planificación financiera.

El autor concluye que la planificación financiera abarca un rol fundamental dentro de una organización debido que, plantea estrategias a fin de lograr los objetivos y tener un mayor crecimiento financiero, también ayuda a generar una mayor rentabilidad en las entidades.

Flores, G. (2016). En su tesis titulada *“Planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de las empresas constructoras de la ciudad de Huaraz-2016”*. Cuya tesis fue para adquirir el título profesional de Contador Público en la Universidad César Vallejo. El objetivo de esta investigación es determinar de qué forma influyó la Planificación Financiera en la Rentabilidad de las empresas Constructoras de Huaraz que prestaron sus servicios en la Municipalidad Distrital de Independencia-2016. Dado que este diseño de investigación es No Experimental, correlacional causal. La muestra de estudio abarca principalmente a 2 entidades, en la cual se utilizó la guía de observación con finalidad de recopilar datos referente a las variantes de investigación. Asimismo, sobre la población para

esta indagación fue de 6 empresas, pero se cogió 2 para esta investigación la cual se detalló en la muestra.

El autor de esta indagación concluye expresando lo siguiente, hay muchas empresas que no cuentan con un plan estratégico financiero y como consecuencia de ello, no obtendrán mayor rentabilidad. Entonces, las empresas deberán realizar una planificación estratégica, el cual incurra de forma efectiva en la rentabilidad de dichas organizaciones.

El actual proyecto fundamenta teóricamente el desarrollo de la investigación.

A continuación, se hará mención a la definición de la variable planificación financiera.

Letty, M. (2018) defines that:

Financial planning is a support instrument based on management by business processes, based on the multiple benefits that can be effectively provided in the development of economic and financial operational processes, reaching the proposed goals and objectives. of vital importance in the decision that can be taken later, it is also systematic in that sense, the plan is developed in sequence, focusing on the optimization of the allocation of a financial analysis.

La planificación financiera es una herramienta relevante en las operaciones de las organizaciones con el fin de realizar la planificación de necesidades financieras en un futuro, evaluando los recursos existentes. Además, facilita pasos que conduzcan, controlen y coordinen los movimientos en la organización alcanzando las metas trazados, optimizando adecuadamente los recursos.

Características de la Planificación financiera:

Para Valle, A. (2020) las características extraídas del texto “La planificación financiera una herramienta firme para el éxito de los objetivos empresariales” (p.161-163):

- Implementa mecanismos y medidas flexibles que se pueden adaptar a diferentes entornos y ámbitos de la empresa.
- Optimización de procesos mejorando las finanzas para conseguir los objetivos propuestos durante el tiempo.

- Agente primordial para lograr la gestión de recursos financieros cuyo objetivo es alcanzar el propósito y la meta trazada al inicio de cada periodo.
- Evalúa la liquidez de las organizaciones en el crecimiento y desarrollo rentable asimismo se caracteriza por ser uno de los pilares en las instituciones modernizadas.

Objetivos de la Planificación financiera:

Para Báez, M., Puentes, G. y Ramírez, M. (2017) los objetivos extraídos de la investigación realizada por estos autores en base a los objetivos de la planificación financiera son:

- Elección de estrategias y políticas ejecutando acciones y aplicando sistemas de registro relacionado con la toma de decisión que permita poder adquirir y financiarse teniendo en cuenta su participación como para un tiempo determinado o a futuro.
- Planificación y presupuesto que permite la coordinación de las distintas funciones en la empresa la cual actúa como un procedimiento de supervisión generando un impacto de estabilidad y confiabilidad.

Finalidad de la planificación financiera:

Valle, A. (2020) define que:

La finalidad de la planificación financiera ser un instrumento esencial para la confirmación del logro empresarial y así permitir anteponerse a problemáticas futuras, hacer un balance de la situación en la entidad y establecer un rumbo a continuar; así como brindar una matriz para definir el impacto financiero económico y las consecuencias de distintas operaciones correctivas.

A continuación, se hará mención de la definición la segunda variable rentabilidad.

According to Daza, J. (2016) mentions that:

Profitability is defined in a general way, to that competition with which the organization has to produce profits from the investments made. Likewise, it is described that profitability is the accumulation of the result obtained from any type of economic activity, in such a way that the company acquires economic growth.

La rentabilidad es aquella que origina beneficios consecuentes para realizar inversiones, dado que todo el capital invertido sea recuperado y obtenga más ganancias en la entidad.

Importancia de la rentabilidad:

Según Arteaga, J. y Ponce, G. (2018) indica que:

La rentabilidad es de suma importancia para una entidad ya que, está vinculada a la transacción de las ganancias que parte a raíz de una inversión. Además, la rentabilidad es el resultado de la obtención del crecimiento financiero por efecto de una actividad económica.

Indicadores de la rentabilidad:

Según Gallizo, J. (2017) indica en su estudio las siguientes mediciones de rentabilidad:

- Rentabilidad Económica o Rentabilidad sobre los activos (ROA). - “Es aquel que mide el rendimiento en cuanto a las inversiones de la empresa a medida en que se va desarrollando acorde a sus actividades” (p.12).
- Rentabilidad sobre el capital invertido (ROE). - “Esta se obtiene al momento de cotejar el rendimiento con los fondos propios tales como capital social y reservas. Asimismo, este rendimiento está basado en relación a las inversiones ganadas para los accionistas, de tal manera que el negocio crezca proporcionando la habilitación de nuevos fondos” (p.15).
- Rentabilidad del accionista. - “Es el dividendo aceptado del resultado de la partición del beneficio, por lo general las entidades lo expresan como capital nominal con finalidad de dar a conocer el valor de adquisición que se utilizó en la comparación de los recursos propios de la organización” (p.17).

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo y diseño de investigación

3.1.1 Tipo de investigación

En los estudios realizados según las diferentes investigaciones, se busca indagar de manera que amplíe nuestras teorías enlazadas a la problemática de nuestras dos variables anteriormente señaladas en nuestra indagación.

Básica: Para Gabrile, J. (2017) menciona que “la investigación básica es una pieza del marco teórico cuya finalidad radica en expresar acontecimientos probables como también aumentar los estudios científicos y filosóficos, pero sin compararlos con ninguna presencia práctica” (p.2).

Aplicada: Para Gabrile, J. (2017) “la investigación aplicada es aquella que se identifica debido a que busca la aplicación de los conocimientos obtenidos. Además, cuya finalidad es dar solución al problema identificado” (p.2).

Explicativo: Según los autores Díaz, V. y Calzadilla, A. (2016) mencionan de acuerdo a su estudio que:

La investigación explicativa está direccionada a hallar principios esenciales, las cuales conllevan a dar conocer el porqué de las cosas, es decir, sus interrogantes o características y porqué estas características pueden relacionarse entre sí, asimismo esta investigación explicativa se concentra en describir la causa por la que acontece un fenómeno, del mismo modo de cómo estas se manifiestan o se relacionan entre dos o varias variantes (p.118).

De acuerdo a las definiciones mencionadas anteriormente por los autores, la actual investigación o indagación es de tipo Aplicada, debido que se exponen a varios problemas e hipótesis, que son adquiridos mediante conocimientos teóricos de tal manera que se pueda llegar a conclusiones y soluciones favorables.

3.1.2. Diseño de investigación

En el actual estudio, se usará el diseño No experimental, la cual se mencionará a continuación:

Según los autores Sánchez, H., Reyes, C. y Mejía, K. definen que:

La investigación no experimental es aquella que toma en cuenta uno o varios modelos en un determinado momento, es también llamado diseño transversal o transaccional la cual no manobra directamente las variables investigadas ya que solo las detalla y estudia tal cual se encuentre en la realidad. (p.92).

La investigación presenta un nivel transversal descriptivo, debido a que averigua y detecta las causas que inciden en el cambio de la variable dependiente y específica el hecho de cómo se da dicha incidencia.

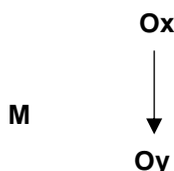
A continuación, se presentará el esquema de investigación de manera detallada.

M: Simboliza a las 8 empresas industriales que hay en el distrito de Puente Piedra, es decir señala a quienes realizan la investigación.

O x: De la variable que influye

O y: De la variable influida

→ : Influencia



3.2 Variables y Operacionalización

Según el autor Carballo, M. y Guelmes, E. (2016) en su investigación define que: “la variable como una representación de la existencia creada por parte del investigador, referente a la aportación y las necesidades creadas en un marco a la realidad por el investigador ya que se tiene que perseguir el estudio mostrado en sus objetivos” (p.142).

3.2.1 Definición Conceptual

A continuación, se detalla de manera teórica la primera variable planificación financiera.

Saavedra, M. y Espindola, G. (2016) Indican que:

La planificación financiera es un arma importante para las organizaciones, porque se engloba mediante procesos que definan una buena decisión tomada en beneficio de la organización, además de ser una guía de acción para el buen uso de los recursos financieros teniendo como base las distintas alternativas posibles para lograr los objetivos y metas futuras (p.15).

A continuación, se detalla de manera teórica las dimensiones de la primera variable planificación financiera.

Gestión por procesos:

Se define a la gestión por proceso como la manera de administrar los procedimientos de las entidades a diferencia de una administración cotidiana ya que está solo se fundamenta en trabajos, además la gestión por procesos puede también mencionarse como gestión empresarial la cual indaga mediante procesos alcanzando la vinculación con la misma táctica en los objetivos y misiones asimismo, es una técnica relacionada orientado a aumentar la satisfacción del cliente realizando la aportación del valor como también la competencia de solución. Alberto, Dianelys, Arialys y Raúl (2019).

Toma de decisiones:

Es aquella que identifica el problema y elige de un conjunto de soluciones de una alternativa de solución, mejorando eficazmente y eficientemente, además, incluye modificar y definir la naturaleza en una situación de decisión, realizando un proceso de análisis e identificando la elección del mejor propósito de su necesidad generando valor y ponerla en práctica. Zapata, G. Sigala, L. y Mirabal, A. (2016).

Análisis financieros:

Es una técnica de evaluación que remarca la deducción de los cuadros financieros los cuales reflejan la liquidez, capacidad y los endeudamientos de la práctica operativa en la organización. También, permite la determinación de la etapa presente, además del pronóstico de un hecho cualquiera presupuestado a futuro. Dentro del análisis financiero, los primordiales problemas con que cuentan las empresas en terminología financiera está plasmado en los costos estipulados, menor rendimiento, inconvenientes en la financiación con recursos propios, reparto en los dividendos ,además el análisis financiero principalmente evalúa la posición, además del desempeño económico como también en inversiones auténticos en una organización, detectando obstáculos y problemas por lo que se aplicaría correctores apropiados para solucionarlas eficientemente. Cabrera, C. Fuentes, M. y Cerezo, G. (2017).

A continuación, mencionaremos los indicadores de la primera variable planificación financiera.

- Gestión empresarial
- Administración de procedimiento
- Objetivos
- Aportación de valor
- Identifica el problema
- Alternativa de solución
- Generación de valor
- Proceso de análisis
- Liquidez
- Presupuestos futuros
- Recursos propios
- Desempeño económico

3.2.2 Definición Operacional

A continuación, se detalla de manera teórica la segunda variable rentabilidad.

Vásquez, X., Rech, I., Miranda, G. y Tavares, M. (2017) indica que:

La rentabilidad es la medida que posee una empresa donde muestra la eficiencia de la administración financiera al momento de generar utilidades. Cabe mencionar que esto nace a raíz de la inversión en el activo, dando como resultado que la compañía va ser sostenible y va seguir creciendo (p.3).

A continuación, se detalla de manera teórica las dimensiones de la segunda variable rentabilidad.

Utilidades:

Las utilidades se definen como el incremento de los ingresos minimizando los gastos de una empresa además, en el ámbito financiero y analítico se tiene como un indicador a la utilidad por acción que ayuda a realizar el desarrollo de optar por las mejores decisiones adecuadas dentro del mercado de valores entre otros, asimismo, es un potencial evaluador y generador de utilidades en el capital, cabe recalcar que esto se obtiene gracias a las inversiones, acciones o bienes económicos (Pérez, F., Biese W., Cortés, L., García, E. y Gras, J. 2019, p.32).

Inversiones:

Las inversiones se definen como el compromiso de los recursos financieros actuales que tiene como finalidad incrementar las ganancias en un futuro. Se ocupa de los llamados dominios de incertidumbre. A partir de esta definición, la importancia surge el tiempo y el futuro, ya que son dos elementos importantes en la inversión, las cuales son inversiones temporales e inversiones a largo plazo. Por tanto, la información que puede ayudar a formar una visión sobre los niveles de certeza en el estado de la inversión en el futuro significativo (Capital Market Authority. 2016, p.3).

Crecimiento económico:

El crecimiento económico dentro de una entidad es aquel que implanta referente al incremento o disminución de productividad, donde la productividad tiene una técnicas o pericias de producción, es decir está de manera tácito en la inspección de la situación del producto, además se verá la forma de cómo son empleados las variedades de insumos en el proceso productivo. De tal modo, que la productividad reduce la dificultad económica, así como: haciendo una mejora en el aumento del manejo o uso de recursos libres. Tales como, capacitar adecuadamente a la mano de obra es fundamental para obtener un crecimiento económico con mayor productividad (Delfín, F. y Acosta, M. 2016).

A continuación, se mencionará los indicadores de la segunda variable rentabilidad.

- Ingresos
- Gastos
- Capital
- Bienes económicos
- Recursos financieros
- Ganancias
- Inversiones temporales
- Inversiones a largo plazo
- Productividad
- Insumos

- Proceso productivo
- Mano de obra

3.2.3 Indicadores

(Capece, 2016) expresa que los indicadores son formas de cálculo, que podríamos asociar a un objetivo proyectado. Donde se propone un espacio de coyuntura estacional permitiendo los seguimientos entre ellos, donde pueden ser utilizados como herramientas de cálculo en el periodo o por medio de diferentes sucesos de uno o distintos tiempos.

Por consiguiente, se demostraran los indicadores de la primera variable en las organizaciones del sector industrial en la localidad de Puente Piedra, se evidencia de la siguiente forma:

Tabla N° 1 Indicadores de las variables Planificación Financiera e Rentabilidad

Variable Independiente: Planificación Financiera	Variable Dependiente: Rentabilidad
Gestión empresarial	Ingresos
Administración de procedimiento	Gastos
Objetivos	Capital
Aportación de valor	Bienes económicos
Identifica el problema	Recursos financieros
Alternativa de solución	Ganancias
Generación de valor	Inversiones temporales
Proceso de análisis	Inversiones a largo plazo
Liquidez	Productividad
Presupuestos futuros	Insumos
Recursos propios	Proceso productivo
Desempeño económico	Mano de obra

Fuente: Elaborada Propia

3.2.4 Escala de Medición

La presente indagación tiene como escala de medición ordinal.

(López – Rolda & Fachelli, 2015) expresan que la medición es el motivo de existir, debido a que se puede ver y calificar las ideas de métodos en diferentes variedades de posibles valores, esto puede referirse a una de las variables pero de forma numérica. Es decir, el resultado, trata de la realidad de diferentes comparaciones relativamente de su origen, dándoles una importancia numérica de acuerdo al grado de medición, por lo que esto involucra un comienzo conceptual-teórico alcanzando y contextualizando la variable.

Tabla N° 2 Escala utilizada para la investigación

Calificación	Confirmación
1	Total desacuerdo
2	En desacuerdo
3	Indiferente
4	De acuerdo
5	Total de acuerdo

Fuente: Elaboración Propia

3.3 Población, Muestra y Muestreo

3.3.1 Población

According to Lopez, P. and Fachelli, S. (2015) manifests the following theory:

"The population are similar manifestations to mention a total group of components that make up the environment of methodical interest and on which we want to argue the conclusions of our study, whose conclusions are of a statistical and also theoretical nature" (p.12).

En el actual estudio, la población fue compuesta y dirigida a los profesionales contables y administrativos de las distintas organizaciones de la parte industrial de la localidad de Puente Piedra.

3.3.2 Muestra

Según Lopez, P. y Fachelli, S. (2015) define a la muestra de la siguiente manera:

“La muestra es un fragmento del conjunto característico de la población, donde se selecciona de manera aleatoria al subconjunto de los habitantes, debido a que está sujeta a observaciones científicas, la cual tiene como objetivo adquirir resultados confiables y verdaderos para la población total investigada” (p.12).

En la actual investigación, con respecto a la muestra se realizará a 32 trabajadores del área administrativa y contable, cuyos profesionales laboran en las 8 empresas industriales, de las cuales están ubicadas en la localidad de Puente Piedra.

3.2.3. Muestreo

Para Hernández, C. y Carpio, N. (2019) “es una herramienta de indagación científica que tiene como finalidad fundamental determinar la población en el cual se basa el estudio” (p, 2).

La presente investigación el muestreo es probabilístico de tipo aleatorio simple, el cual se caracteriza por su simplicidad en el momento del análisis. Además, la población cuenta de igual probabilidad de ser seleccionado a fin de incorporar la muestra.

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección datos, validez y confiabilidad

3.4.1 Técnicas.

According to the authors Sánchez, H., Reyes, C. and Mejía, K. (2018) in their research define the following:

“The technique is considered as the grouping of procedures and means, by which the methods to be followed are made possible; in addition, it is a group of rules and resources that supports the knowledge to manage the mechanisms that collaborate with the investigation of any kind using the rules or procedures ”(p.120).

En la actual investigación se realizará a base de encuestas, para obtener resultados verídicos por parte de los encuestados.

3.4.2 Instrumentos de recolección de datos.

Conforme a Certad, P. (2015) expone en su investigación que “los instrumentos de recolección de datos son medios por las cuales se justifica el indagador para aproximarse a los fenómenos y sacar de ellos la información importante y necesaria, asimismo son los medios instrumentales que se utilizan para recolectar y guardar la información” (p.136).

En el presente proyecto de investigación, en cuestión de instrumentos se utilizará el cuestionario a base de preguntas.

Ficha técnica de la variable Planificación Financiera

Nombre: Indagación para calcular la variable Planificación Financiera

Autor: Fernández Saldaña, Norma e Lopez Usca, Sergio

Año: 2021

Objetivo: Identificar los elementos que componen la Planificación Financiera

Contenido: Queda elaborado por 12 ítems, determinados en 3 dimensiones y 12 indicadores.

Calificación: el cuestionario está concreto por 5 aceptables alternativas (1,2,3,4,5) establecida por la escala de Likert

Administración: Personal.

Ficha técnica de la variable Rentabilidad

Nombre: Cuestionario para medir la variable Rentabilidad

Autor: Fernández Saldaña, Norma e Lopez Usca, Sergio

Año: 2021

Objetivo: Identificar los elementos que componen la Rentabilidad

Contenido: Está compuesto por 12 ítems, organizados en 3 dimensiones y 12 indicadores

Calificación: el cuestionario está indicado por 5 fortalezas opcionales (1,2,3,4,5) instituida por la escala de Likert

Administración: Personal.

Luego se visualiza la tabla N° 3 con las calificaciones siguientes.

Tabla N° 3 Puntuación del cuestionario

Calificación	Confirmación
1	Total desacuerdo
2	En desacuerdo
3	Indiferente
4	De acuerdo
5	Total de acuerdo

Fuente: Elaboración de propia

3.4.3 Validez.

Para los autores Carrillo, B., Sánchez, M. y Leenen, I. (2020) definen que “la validez es el rango que calcula y evidencia de manera probada las teorías a favor o contradictorio de lo adecuado de la única variable que va medir directamente” (p.2).

Tabla N° 4 Validación de Jueces Expertos

Jueces expertos	Grado	Especialidad	Apreciación
Dr. Ibarra Fretell Walter Gregorio	Doctor	Metodólogo	Aceptable
Mg. Díaz Díaz Donato	Magister	Temático	Aceptable
Dr. Costilla Castillo Pedro	Doctor	Metodólogo	Aceptable

Fuente: Elaboración propia

3.4.4. Confiabilidad.

Martínez, M. y March, T. (2015) en su investigación define a “la confiabilidad como un mecanismo de medición exacta, es decir el rango del cual se aplicó de manera repetitivo al mismo sujeto que crea efectos idénticos” (p.10).

Sobre la investigación, la confiabilidad de los instrumentos de las variables Planificación Financiera y Rentabilidad, se evaluó por medio de la encuesta a 8 empresas industriales dirigidas hacia los profesionales entre contadores y administradores de cada empresa en el distrito de Puente Piedra.

El Alfa de Cronbach señala valores numéricos entre 1 y 0. También, posee el objetivo de facilitar validez al instrumento a valorar, que ofrece cálculos firmes y sólidos.

El criterio de confiabilidad del estudio de investigación se evaluó mediante Alfa Cronbach: la medida de rangos que determina la confiabilidad está establecido por los valores subsiguientes :

Análisis de confiabilidad del instrumento de la variable Planificación Financiera:

Conforme al instrumento de validación se empleó el Alfa de Cron Bach quien se ocupa de establecer la medición equilibrada entre las variables correlacionadas (ítem), también, conforman un segmento del cuestionario o encuesta realizada.

Formula de Alfa de Cron Bach:

$$\alpha = \left[\frac{k}{k - 1} \right] \left[1 - \frac{\sum_{i=0}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Dónde:

- S_i^2 es la varianza del ítem i,
- S_t^2 es la varianza de la suma de todos los ítems y
- k es el número de preguntas o ítems.

Figura N° 1 Escala de Alfa de Cron Bach

Estadística de fiabilidad

Tabla N° 5 Escala de Confiabilidad

Rangos	Magnitud
0,81 - 1,00	Muy alta
0,61 - 0,80	Alta
0,41 - 0,60	Moderado
0,21 - 0,40	Baja
0,01 - 0,20	Muy bajo

Fuente: Elaboración propia

El instrumento está constituido por 24 ítems, dando el volumen de muestra a 32 encuestados. El grado de confiabilidad es 95%. Para establecer el nivel de confiabilidad con el Alfa de Cron Bach se empleó el sistema SPSS Versión 25 estadístico.

PRUEBA DE CONFIABILIDAD

Tabla N° 6 Confiabilidad del instrumento (variable 1: Planificación Financiera): Alfa de cron Bach

Resumen de procesamiento de casos			
		N	%
Casos	Válido	32	100,0
	Excluido	0	,0
	Total	32	100,0

Fuente: SPSS Vs 25

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de componentes
,865	12

Fuente: SPSS Vs 25

La obtención de los datos de confiabilidad, se elaboró por medio del uso del coeficiente Alfa de Cronbach, donde se observa en la primera variable Planificación financiera tiene 12 ítems, a la vez muestra un resultado de 0,865 ubicado dentro del rango establecido en la tabla, esto quiere decir que tiene un nivel muy bueno de confiabilidad.

Tabla N° 7 Validez de ítems variable 1

Estadísticas de total de elemento

Medida	Varianzas	Correlaciones	Alfa de Cron Bach
Cuando se requiere de una buena gestión empresarial en las actividades se debe realizar una gestión de procesos.	45,78	37,725	,277
			,868

Para lograr una adecuada planificación financiera se debe realizar la gestión por procesos dentro de la organización.	45,91	36,668	,347	,865
Los objetivos de la planificación financiera se deberían lograr mediante la gestión de procesos.	46,03	37,451	,250	,869
Se emplea la aportación de valor para mejorar el resultado en la gestión por procesos de una entidad.	45,88	35,468	,563	,856
Una buena toma de decisiones será fundamental para poder identificar el problema.	45,63	36,435	,334	,866
De presentarse un problema en la toma de decisiones se debería plantear alternativas de solución de urgencia.	45,84	32,717	,669	,847
Una adecuada toma de decisiones financieras contribuiría de manera positiva dentro de una empresa en la generación de valor.	45,97	32,741	,634	,849
Al efectuar un proceso de análisis es necesario revisar los problemas dentro de la organización con finalidad de poder realizar una oportuna toma de decisiones.	45,88	33,919	,478	,859
Las entidades al desarrollar un correcto análisis financiero obtendrán mayor liquidez en sus actividades monetarias.	46,28	29,628	,748	,839

Los presupuestos futuros ayudan a prevenir los riesgos de una empresa mediante la interpretación de los análisis financieros.	46,16	29,555	,721	,842
Los recursos propios es una parte fundamental de las organizaciones por medio de la aportación de los socios con el fin de medir su factibilidad mediante el análisis financiero.	46,25	30,581	,718	,842
El análisis financiero es de gran soporte para el desempeño económico de las entidades.	45,78	31,273	,710	,843

Fuente: Estadístico SPSS Vs 25

Análisis de confiabilidad del instrumento de la variable Rentabilidad:

Conforme a la validación del instrumento se empleó el Alfa de Cron Bach quien se ocupa de establecer la medición equilibrada entre las variables correlacionadas o ítems, también, conforman un segmento del cuestionario o encuesta realizada.

Fórmula:

$$\alpha = \left[\frac{k}{k-1} \right] \left[1 - \frac{\sum_{i=0}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

Figura N° 2 Fórmula de Alfa de Cronbach

Dónde:

- S_i^2 es la varianza del ítem i,
- S_t^2 es la varianza de la suma de todos los ítems y
- k es el número de preguntas o ítems.

El instrumento de la segunda variable se encuentra conformado por 12 ítems, además, la dimensión de la muestra es de 32 encuestados. Su nivel de

confiabilidad es 95%. Para decretar el nivel de confiabilidad con el Alfa de Cronbach se empleó el sistema SPSS Versión 25 estadístico.

Tabla N° 8 Confiabilidad del instrumento (variable 2: Rentabilidad): Alfa de Cronbach

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,832	12

Fuente: SPSS Vs 25

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válidos	32	100,0
	Excluidos	0	,0
	Totales	32	100,0

Fuente: SPSS Vs 25

Para obtención del resultado de la confiabilidad se empleó mediante el uso del coeficiente Alfa de Cronbach, donde se aprecia en la segunda variable Rentabilidad tiene 12 ítems, al mismo tiempo muestra un resultado de 0,832 ubicado dentro del rango establecido en la tabla, esto quiere decir que tiene un nivel muy bueno de confiabilidad.

3.5 Procedimientos

For the author Vivanco, M. (2017) defines:

Procedures as the one that establishes and determines a process of which forms a structured group of actions or operations defined in an orderly manner with a nexus in charge of compliance, of which laws must be carried out. , framed principles indicating the durability and movement of their writings or documents taking into account the action guide to reach the same purpose (p.249).

La etapa de recolección de datos en las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, fueron consignadas a través de una selección del personal administrativo y contable.

Etapa de análisis de datos el medio por el cual se recopilaron los datos fue la encuesta la cual se puso a disposición del investigador para la entrevista a los profesionales contables y administrativos de estas empresas industriales.

Etapa de resultados, de acuerdo al párrafo anterior, la base de datos serán desarrollados por el sistema SPSS vs25 estadístico. Una vez obtenido serán observados, donde se podrá verificar si cumple con lo planteado.

Etapa de elaboración del informe. Se procederá a elaborar el informe una vez se hayan recolectado todos los datos necesarios y obtenido los resultados dados por el programa SPSS y finalmente se contará con un especialista para la revisión del presente informe.

3.6 Método de Análisis de Datos

Para la elaboración del método de análisis de datos, la indagación fue recolectada mediante el instrumento, el cual fue realizado acorde a los rangos numéricos en base a los niveles utilizados para cada variable con un número de personas encuestadas. Por otro lado, la muestra tiene como finalidad procesar los datos mediante el uso del sistema SPSS versión 25 estadístico, ya que se trata de un software que realiza el procesamiento de información recopilados, a la vez aplica distintas formas de análisis, de la misma manera permite elaborar un informe, obtener la confiabilidad del instrumento y realizar la prueba de hipótesis. Además, las tablas del sistema SPSS nos ayudarán a la obtención de los resultados con el fin de definir las conclusiones y recomendaciones.

3.6.1 Método

Conforme a los autores Otzen, T.; Manterola, C. Rodríguez, I. & García, M (2017) en su investigación indican que “el método es la agrupación de mecanismos y estrategias, basada en la explicación de diferentes fases o períodos que conduzcan a la creación de un rumbo, con el fin de lograr el propósito señalado. Además, de la confirmación de una hipótesis de la investigación” (p.35).

Mediante el sistema SPSS versión 25 estadístico se podrá procesar un análisis de datos, a consecuencia de ello permitirá realizar la elección de manera detallada del estudio donde se utilizará como diseño mediante gráficos y tablas de manera organizada y coherente.

3.6.2 Análisis de datos

Navarro, E., Jiménez, E., Rappoport, S. y Thoilliez, B. (2017). Definen al análisis de datos como aquel que analiza y estudia la relación entre las variables, donde se debe usar la hipótesis, las cuales van a ser comparadas de manera efectiva mediante la interpretación (p. 40).

Estadística de prueba o inferencial: Se ejecuta las tablas de contingencia y prueba de hipótesis.

Prueba de hipótesis: Para las programaciones determinadas se manejó la prueba de correlación no paramétrica de Rho Spearman, ya que, los datos se diferencian de la distribución.

Tabla N° 9 Grado de correlación conforme a Rho Spearman

Rango	Correlación
-0,91 hasta 1,00	Relación negativa perfecta
-0,76 hasta -0,90	Relación negativa muy fuerte
-0,51 hasta -0,75	Relación negativa considerable
-0,11 hasta -0,50	Relación negativa media
-0,01 hasta -0,10	Relación negativa débil
0.00	No existe correlación
+0,01 hasta +0,10	Relación positiva débil
+0,11 hasta +0,50	Relación positiva media
+0,51 hasta +0,75	Relación positiva considerable
+0,76 hasta +0,90	Relación positiva muy fuerte
+0,91 hasta 1,00	Relación positiva perfecta

Fuente: Elaboración propia

Para la ejecución de estos modelos se manejaron los siguientes programas informáticos: el SPSS V. 25

Tabla N° 10 Técnica estadística

Análisis Estadístico	Resultado estadístico
Prueba no paramétrica, que calcula la correlación entre variables	Coeficiente de Spearman $\rho = 1 - \frac{6 \cdot \sum d^2}{N \cdot (N^2 - 1)}$

Fuente: SPSS Vs 25

Por consiguiente, del procesamiento los resultados originarios estarán representados gráficamente para proporcionar su interpretación. La información será procesado mediante un software SPSS estadístico Vs. 25.

3.7 Aspectos éticos

La investigación tiene valores sociales, morales y sobre la muestra, un juicio justo y consciente, fundamentalmente en la veracidad de los criterios conservando la privacidad de la información adquirida durante el transcurso de la indagación. Además, está basado en el criterio de originalidad con propósito de comprobar que no hay plagio intelectual por medio de la agregación de las referencias bibliográficas detalladas en cada una de nuestras investigaciones realizadas, bajo una rigurosa aplicación de manual APA.

La información que presenta la investigación muestra los siguientes criterios:

A continuación, se presentará los criterios

Tabla N° 11 Criterios Éticos

CRITERIOS	CARACTERÍSTICAS ÉTICAS
RESPONSABILIDAD	La presente investigación fue desarrollada mediante el apoyo del asesor(a) tomando en cuenta la programación establecida por la universidad de manera que en este proyecto se evidencia el compromiso y el desempeño por parte de los investigadores.

HONESTIDAD	La actual investigación se realiza con claridad y probidad, realizado con un empleo justo y pulcro de la información.
ORIGINALIDAD	La presente investigación nos muestra los trabajos e investigaciones de distintos autores los cuales fueron necesarios para realizar las citas bibliográficas con el fin de no incurrir ni demostrar plagio o copia.
JUSTICIA	El proyecto de investigación fue realizado en base a principios y reglamentos establecidos por la universidad desarrollando de manera justa y parcial.
CONFIDENCIALIDAD	La información mostrada de este proyecto se presentará en recóndito, con la finalidad de preservar la identidad de las organizaciones cooperadoras para la realización de esta indagación.
OBJETIVIDAD	En la actual investigación es equitativo porque se agarró los problemas actuales en las empresas industriales de dicho sector mencionado en el título del proyecto.
VERACIDAD	El proyecto de investigación tiene veracidad, debido a que de la información obtenida es mediante, conceptos, teorías y fuentes confiables dando veracidad a la investigación.

Fuente: Elaboración propia

IV. RESULTADOS

4.1 Descripción de Resultados

En el capítulo presente se presentará los resultados logrados, considerando el propósito de la indagación.

Determinar de qué manera la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

Tablas de frecuencia:

Prueba de Normalidad

La prueba de normalidad manifiesta 2 escalas las cuales son: kolmogorov-Smimou señala que la muestra es mayores a 50 y Shapiro-Wilk es para menores de 50 encuestados esta prueba permite conocer el tipo de orden de los datos obtenidos y con ello conocer la prueba estadística que se tendrá que utilizar. Para el presente informe se tomó la escala de Shapiro-Wilk, debido que la muestra está compuesta por 32 encuestados.

El resultado de esta prueba tiene que ser menor al valor de 0.05, donde el 5% denota un riesgo de los datos según su distribución normal

H0: Proviene de una distribución normal

H1: Proviene de una distribución no es normal

Tabla N° 12 Prueba de normalidad

Pruebas de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
V1	,195	32	,003	,823	32	,000
V2	,231	32	,000	,933	32	,046
D1	,287	32	,000	,833	32	,000
D2	,212	32	,001	,746	32	,000
D3	,230	32	,000	,764	32	,000
D4	,242	32	,000	,891	32	,004
D5	,241	32	,000	,894	32	,004
D6	,192	32	,004	,863	32	,001

Fuente: SPSS Vs 25

La prueba de normalidad, considerando el software descriptivo Shapiro-Wilk, nos da como resultado 0.04 siendo un valor menor a 0.05, de modo que certifica que la información(datos) no se origina a causa de una partición frecuente(normal), esto quiere decir que corresponden a pruebas no paramétricas.

Tabla N° 13 Explicación de la frecuencia del ítem 1 de la primera variable

Cuando se requiere de una buena gestión empresarial en las actividades se debe realizar una gestión de procesos

	Frecuencias		Porcentajes	Porcentajes válidos	Porcentajes acumulados
Válidos	4	21	65,6	65,6	65,6
	5	11	34,4	34,4	100,0
	Total	32	100,0	100,0	

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 13 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de distrito de Puente Piedra, manifiesta que el 65,6% están De acuerdo con el primer ítem mientras que el 34,4% está totalmente de acuerdo a este ítem.

Tabla N° 14 Explicación de la frecuencia del ítem 2 de la primera variable

Para lograr una adecuada planificación financiera se debe realizar la gestión por procesos dentro de la organización.

	Frecuencias		Porcentajes	Porcentajes válidos	Porcentajes acumulados
Válidos	3	3	9,4	9,4	9,4
	4	19	59,4	59,4	68,8
	5	10	31,3	31,3	100,0
	Total	32	100,0	100,0	

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 14 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 59,4% están De acuerdo con el

segundo ítem mientras que el 31,3% está Totalmente de acuerdo a este ítem, asimismo el 9,4% se muestra Indiferente con el ítem 2 de la primera variable.

Tabla N° 15 Explicación de la frecuencia del ítem 3 de la primera variable

Los objetivos de la planificación financiera se deberían lograr mediante la gestión de procesos

	Frecuencias		Porcentajes	
		Porcentajes	válidos	Porcentajes acumulados
Válidos	3	4	12,5	12,5
	4	21	65,6	78,1
	5	7	21,9	100,0
Total	32		100,0	

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 15 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 65,6% de sondeados están De acuerdo con el tercer ítem mientras que el 21,9% de sondeados está Totalmente de acuerdo a este ítem, asimismo el 12,5% de sondeados se muestra Indiferente con el ítem 3 de la primera variable.

Tabla N° 16 Explicación de la frecuencia del ítem 4 de la primera variable

Se emplea la aportación de valor para mejorar el resultado en la gestión por procesos de una entidad.

	Frecuencias		Porcentajes	
		Porcentajes	válidos	Porcentajes acumulados
Válidos	3	2	6,3	6,3
	4	20	62,5	68,8
	5	10	31,3	100,0
Total	32		100,0	

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 16 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 62,5% de sondeados están De acuerdo con el cuarto ítem mientras que el 31,3% de sondeados está Totalmente

de acuerdo a este ítem, asimismo el 6,3% de sondeados se muestra Indiferente con el ítem 4 de la primera variable.

Tabla N° 17 Explicación de la frecuencia del ítem 13 de la segunda variable

La obtención de mayores ingresos refleja una buena gestión empresarial dando como resultados más utilidades a la empresa

	Frecuencias		Porcentajes	Porcentajes
			válidos	acumulados
Válidos	1	1	3,1	3,1
	3	13	40,6	43,8
	4	18	56,3	100,0
	Total	32	100,0	100,0

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 17 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 56,3% de sondeados están De acuerdo con el treceavo ítem mientras que el 40,6% de sondeados está Indiferente a este ítem, asimismo el 3,1% de sondeados se muestra Total desacuerdo con el ítem 13 de la segunda variable.

Tabla N° 18 Explicación de la frecuencia del ítem 14 de la segunda variable

Un buen control de los gastos ayuda a generar utilidades para las organizaciones

	Frecuencias		Porcentajes	Porcentajes
			válidos	acumulados
Válidos	2	1	3,1	3,1
	3	14	43,8	46,9
	4	13	40,6	87,5
	5	4	12,5	100,0
	Total	32	100,0	100,0

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 18 del 100% de sondeados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 43,8% de sondeados están

Indiferentes con este ítem mientras que el 40,6% de sondeados están De acuerdo con el catorceavo ítem, el 12,5% de sondeados está Totalmente de acuerdo a este ítem, asimismo el 3,1% de sondeados se muestra En desacuerdo con el ítem 14 de la segunda variable.

Tabla N° 19 Explicación de la frecuencia del ítem 15 de la segunda variable

Se obtiene rentabilidad cuando las empresas adquieren mayores utilidades en relación al capital económico financiero

	Frecuencias	Porcentajes	Porcentajes válidos	Porcentajes acumulados
Válidos	3	13	40,6	40,6
	4	14	43,8	84,4
	5	5	15,6	100,0
Total	32		100,0	

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 19 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 43,8% de sondeados están De acuerdo con el quinceavo ítem mientras que el 40,6% de sondeados está Indiferente a este ítem, asimismo el 15,63% de sondeados señalan que están Totalmente de acuerdo con el ítem 15 de la segunda variable.

Tabla N° 20 Explicación de la frecuencia del ítem 16 de la segunda variable

Las empresas deben contar con bienes económicos para obtener un desarrollo económico generando utilidades a dicha organización

	Frecuencias	Porcentajes	Porcentajes válidos	Porcentajes acumulados
Válidos	2	1	3,1	3,1
	3	7	21,9	25,0
	4	20	62,5	87,5
	5	4	12,5	100,0
Total	32		100,0	

Fuente: SPSS Vs 25

Según la tabla N° 20 del 100% de encuestados dirigidos a los profesionales entre Administradores y Contadores de las organizaciones del sector industrial de

la localidad de Puente Piedra, manifiesta que el 62,5% de sondeos están De acuerdo con este ítem mientras que el 21,9% de sondeos se muestran Indiferentes con el dieciseisavo ítem, el 12,5% de sondeos está Totalmente de acuerdo a este ítem, asimismo el 3,1% de sondeos se muestra En desacuerdo con el ítem 16 de la segunda variable.

4.2. Nivel Inferencial

Hipótesis General

1. Planeamiento de Hipótesis

H₁: La Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

H₀: La Planificación financiera no incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

2. Nivel de significancia: $\alpha = 5\% \rightarrow 0.05\%$ de margen máximo de error

3. Regla de decisión: $p \geq \alpha \rightarrow$ se aprueba la hipótesis nula H₀

$p \leq \alpha \rightarrow$ se aprueba la hipótesis alterna H₁

Tabla N° 21 Coeficiente de correlación entre las variables de Planificación financiera y rentabilidad

Correlaciones			Planificación Financiera	Rentabilidad
Rho de Spearman	Planificación financiera	Coeficiente de correlación	de 1,000	,570**
		Sig. (bilateral)	.	,001
		N	32	32
	Rentabilidad	Coeficiente de correlación	de ,570**	1,000
		Sig. (bilateral)	,001	.
		N	32	32

Fuente: SPSS Vs 25

Debido al valor de significancia que es $p=0.001$, donde este resultado es menor al 5%, el mismo que admite cuestionar la hipótesis nula, es decir aprobar la hipótesis alterna, de tal manera la Planificación Financiera incide en la rentabilidad.

Por consiguiente, el coeficiente de correlación de Rho Spearman=0.570, indica que la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020 tiene un coeficiente de correlación positiva considerable. Asimismo, la correlación directamente proporcional de signo positivo puesto que a mayor planificación financiera mayor rentabilidad en las organizaciones del sector industrial en la localidad de Puente Piedra.

Hipótesis Específica 1:

1. Planeamiento de la hipótesis

H₁: Las utilidades inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

H₀: Las utilidades no inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

2. Nivel de significancia: $\alpha = 0.05\% \rightarrow 5\%$ de margen máximo de error

3. Regla de decisión: $p \geq \alpha \rightarrow$ se acepta la hipótesis nula H₀

$p \leq \alpha \rightarrow$ se acepta la hipótesis alterna H₁

Tabla N° 22 Coeficiente de correlación entre las utilidades y rentabilidad.

		Correlaciones	
		Utilidades	Rentabilidad
Rho de Spearman	Utilidades	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	32
	Rentabilidad	Coeficiente de correlación	,742**
		Sig. (bilateral)	,000
		N	32

Fuente: SPSS Vs 25

Dado al nivel de significancia de $p=0.000$ es menor a 0.05 admite denegar la hipótesis nula y aprobar la hipótesis alterna, dado que las utilidades tienen relación con la rentabilidad. Por otra parte, el coeficiente de Rho Spearman = 0.742 manifiesta que la relación entre las utilidades y la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020 tiene un coeficiente de

correlación positiva considerable y es de signo positivo. Nos muestra que a más utilidades mayor rentabilidad.

Hipótesis Específica 2:

1. Planeamiento de la hipótesis

H₁: Las inversiones inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

H₀: Las inversiones no inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

2. Nivel de significancia: $\alpha = 5\% \rightarrow 0.05\%$ de margen máximo de error

3. Regla de decisión: $p \geq \alpha \rightarrow$ se aprueba la hipótesis nula H₀
 $p \leq \alpha \rightarrow$ se aprueba la hipótesis alterna H₁

Tabla N° 23 Coeficiente de correlación entre las Inversiones y la rentabilidad.

		Correlaciones		
			Inversiones	Rentabilidad
Rho de Spearman	Inversiones	Coeficiente de correlación	1,000	,798**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	32	32
	Rentabilidad	Coeficiente de correlación	,798**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	32	32

Fuente: SPSS Vs 25

Debido al valor de significancia que es $p=0.001$ es menor a $0.05(5\%)$ dado esto admite cuestionar la hipótesis nula, es decir acepta la hipótesis alterna, de tal manera las inversiones tienen relación con la rentabilidad. Por consiguiente, el coeficiente de Rho Spearman = 0.798 manifiesta que la relación entre las inversiones y la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020 tiene un coeficiente de correlación positiva muy fuerte y es de signo positivo. Esto quiere decir, que a más inversiones mayor rentabilidad.

Hipótesis Específica 3:

1. Planeamiento de la hipótesis

H₁: El crecimiento económico incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

H₀: El crecimiento económico no incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

2. Nivel de significancia: $\alpha = 5\% \rightarrow 0.05\%$ de margen máximo de error

3. Regla de decisión: $p \geq \alpha \rightarrow$ se acepta la hipótesis nula H₀

$p \leq \alpha \rightarrow$ se acepta la hipótesis alterna H₁

Tabla N° 24 Coeficiente de correlación entre el crecimiento económico y la rentabilidad.

Correlaciones

		Crecimiento Económico		Rentabilidad
Rho de Spearman	Crecimiento Económico	Coeficiente de correlación	1,000	,786**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	32	32
	Rentabilidad	Coeficiente de correlación	,786**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	32	32

Fuente: SPSS Vs 25

Debido al valor de significancia que es $p=0.001$ es menor a $0.05(5\%)$, esto admite cuestionar la hipótesis nula, es decir se acepta la hipótesis alterna, de tal manera que el crecimiento económico tiene relación con la rentabilidad. Del mismo modo, el coeficiente de Rho Spearman = 0.786 demuestra que la relación entre el crecimiento económico y la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020 tiene un coeficiente de correlación positiva muy fuerte y es de signo positivo. Es decir, que a más crecimiento económico mayor rentabilidad.

V. DISCUSIÓN

El objetivo general de la actual indagación es determinar de qué manera la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.

El nivel de fiabilidad se fija mediante la utilización del Alfa de Cron Bach a través del sistema SSPS versión 25, en donde se validó el instrumento mediante 24 ítem. Asimismo, la población principal que se utilizó fueron profesionales entre contadores y administradores quienes laboran en las distintas organizaciones del sector industrial ubicado en la localidad de Puente Piedra, los cuales son encargados de preparar y presentar información contable y administrativa para ver el estado real de la empresa con finalidad de poder tomar decisiones ante posibles acontecimientos. Según el producto de la indagación se tiene un nivel de confiabilidad igual a 0.865 referente a la variable independiente y 0.832 en la variable dependiente, el cual demuestra que se encuentra en una homogeneidad adecuada en las resoluciones de cada ítem plasmado en el cuestionario.

Por otro lado, en cuanto a la validación de los datos obtenidos, se hace uso del análisis estadístico no paramétrico por lo que el autor Martínez, M. y March, T. (2015) expresa que la mayor parte de este estudio de información se aplicó de manera textual, ya que el sujeto crea efectos idénticos de manera que sean validados también información sea contrastada, asimismo poder desarrollar el estudio de información teórica y ordinal cuyo sistema estadístico aplicado en este análisis es la prueba de Rho Sperman, ya que es una de las pruebas no paramétricas más empleadas. En esta indagación el valor de Rho Sperman es relevante al nivel de 0.05, del mismo modo Martínez, M. y March, T. (2015) manifiesta que el investigador conserva un 95% de seguridad y 5% en contra, en consecuencia si el nivel de significancia llega a ser más que 5% correspondería denegar la hipótesis nula y seguidamente se aprueba la hipótesis alterna.

En el resultado de la elaboración de la discusión, señalaremos que algunos de los antecedentes presentes en esta investigación tienen una antigüedad no mayor a 5 años, debido a la poca restricción de información de investigaciones actuales, además las investigaciones elegidas son las que mayor aporte científico y teórico existe en esta indagación.

Para la hipótesis general : “La Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020”, en referencia a el estudio estadístico realizado en la investigación como también el producto obtenido que se observa en la tabla N^o 21 con un resultado de significación de 0.001 por lo que se define que hay una adecuada evidencia estadística que indica que la hipótesis nula no es apoyada, admitiendo de esta manera la hipótesis alternativa es decir La Planificación financiera incide en la rentabilidad en las organizaciones industriales de la localidad de Puente Piedra.

Por consiguiente, de acuerdo a la información recopilada se puede decir que la planificación financiera es un instrumento muy importante en las operaciones de las organizaciones con el fin de realizar la planificación de necesidades financieras en un futuro, evaluando los recursos existentes. Además, facilita pasos que conducen, controlan y coordinen las actividades de las organizaciones de manera que puedan alcanzar las metas trazadas optimizando adecuadamente los recursos.

Los productos de esta investigación concuerdan con la investigación realizada por el autor Carrión, C. Rodríguez, O. y López, J. (2018) en su investigación titulada “*La Planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad empresarial, caso enrique ullauri compañía limitada*” quienes concluyen en su indagación que una adecuada planificación financiera permitiendo tener una mayor productividad conforme al entorno empresarial, siempre y cuando se emplee de forma eficaz y eficientemente los activos de la entidad, de tal manera que permite alcanzar una planificación financiera, estableciendo un plan de control y valoración en cada área de la organización ejecutando cada una de las normativas empresariales.

Por consiguiente los productos de esta investigación también guardan correlación con lo señalado por el autor Amores, T. (2015) en su estudio titulado “*La planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa DISTRIBUIDORA SALAZAR MAYORGA DISAMA CIA.LTDA*” quien finaliza en su investigación que poner en práctica la planificación financiera para poder producir más rendimiento dentro de la organización DISAMA CÍA.LTDA, mediante diseños de presupuesto de venta, compras, presupuestos de pagos, costos y cobranzas, donde a través de esto se adquiere información necesaria para la realización de un adecuado análisis financiero de la empresa logrando una rentabilidad factible.

Para la hipótesis específica N° 1 : “Las utilidades inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020”.

De acuerdo a los resultados adquiridos, tal como se muestra en la tabla N° 22, se logra tener la significancia de 0.000, esto significa que si hay suficiencia estadística, el cual conlleva a denegar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Da como resultado que , las utilidades si inciden en la rentabilidad en las organizaciones industriales de Puente Piedra. Asimismo, el coeficiente de Rho Spearmen =0.742, hace referencia a las utilidades y su incidencia en la rentabilidad de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, cuya correlación es positiva considerable.

Del mismo modo, de los resultados adquiridos en nuestra investigación es resaltante también en que si hay coherencia con el estudio de Dávila (2018). En su tesis titulada “Planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de la empresa A&M consultoría y construcción, Chiclayo 2018”. El concluye que evaluó a diferentes empresas financieras, el cual da a notar que en las entidades es esencial contar con la planificación financiera ya que, planifica estrategias de cómo lograr las metas de las empresas para obtener mayor rentabilidad.

Para la hipótesis específica N° 2: “Las inversiones inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020”.

Conforme a los resultados obtenidos, tal como se muestra en la tabla n° 23, se consigue una significancia de 0.000, el cual significa que si hay suficiencia estadística, dado que lleva a denegar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Señala que, las inversiones si inciden en la rentabilidad en las organizaciones industriales de Puente Piedra. Del mismo modo, el coeficiente de Rho Spearmen =0.798, haciendo referencia a las inversiones y su incidencia en la rentabilidad de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, cuya correlación es positiva muy fuerte.

Por otra parte, de los resultados logrados en nuestra investigación es resaltante también en que si hay coherencia con el estudio de Flores (2016). En su tesis titulada “Planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de las organizaciones constructoras de la ciudad de Huaraz-2016”.El cual concluye que en la industria hay muchas empresas que no tienen un plan estratégico financiero

en sus operaciones empresariales, por ende no tendrán rentabilidad y para que las empresas sean rentables deben optar por la planificación financiera, el cual ayuda de manera eficaz alcanzar los objetivos financieros de dichas entidades.

Para la hipótesis específica N° 3: “El crecimiento económico incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020”.

De acuerdo a los resultados conseguidos, como se muestra en la tabla n° 24, se obtiene una significancia de 0.000, el cual significa que si hay suficiencia estadística, dado que infiere a denegar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna. Es decir, el crecimiento económico si incide en la rentabilidad en las organizaciones industriales de Puente Piedra. Asimismo, el coeficiente de Rho Spearman =0.786, hace referencia al crecimiento económico y su incidencia en la rentabilidad de las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, cuya correlación es positiva muy fuerte.

Asimismo, los resultados adquiridos en nuestra investigación es resaltante también en que si hay coherencia con el estudio de Amores (2015). En su tesis titulada “La planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa DISTRIBUIDORASALAZAR MAYORGA DISAMA CIA.LTDA”. Donde concluye que, las empresas deben poner en práctica la planificación financiera para obtener mayor crecimiento económico mediante la toma de decisiones y el análisis financiero acorde a los objetivos establecidos en las empresas.

VI.CONCLUSIONES

La presente investigación nos conduce a escribir las conclusiones siguientes:

1. Como conclusión general.- Conforme al objetivo principal establecido, se concluye mediante la prueba de hipótesis, que la planificación financiera incide de manera importante en la rentabilidad en las empresas industriales en el distrito de Puente Piedra en el año 2020. Para lograr los objetivos financieros, las entidades primero deberán emplear la planificación financiera como principal herramienta que nos permita la implementación de mecanismos flexibles que se adapte al entorno y ámbito empresarial, del mismo modo, se hará uso de la optimización de procesos enfocados en las finanzas, también se lograra la gestión de recursos económicos, así como la evaluación del crecimiento y desarrollo de la empresa. Esto ayuda a la entidad a organizar su futuro financiero ante cualquier inconveniente para tomar una adecuada decisión.
2. De acuerdo al objetivo específica 1.- Se afirma en base a la prueba de hipótesis, que las utilidades inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra. Asimismo, las organizaciones incrementan su rentabilidad mediante estrategias planificadas, las cuales se relacionan con la utilidad, debido a que nos muestra la información sobresaliente del ejercicio económico financiero a futuro de la empresa. Se concluye afirmando que las utilidades si inciden en la rentabilidad.
3. De acuerdo al objetivo específica 2.- Se constata en base a la prueba de hipótesis, que las inversiones inciden en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra. Además, cabe mencionar que las empresas, deben de priorizar el tema de inversiones porque al realizar un préstamo de una entidad bancaria se puede invertir en maquinaria moderna o en insumos faltantes para mejorar la elaboración del producto final de manera eficaz y a consecuencia, traería mayores ventas de los productos y la vez se adquiere más ganancias obteniendo mayor rentabilidad. En conclusión, se confirma que las inversiones si inciden en la rentabilidad.

4. De acuerdo al objetivo específica 3.- Se manifiesta en base a la prueba de hipótesis, que el crecimiento económico incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de puente piedra. Por consiguiente, el crecimiento económico es muy importante porque busca desarrollar la economía y la rentabilidad de las organizaciones, el cual se dará mediante una buena gestión empresarial estratégica. Es decir, debe alcanzar los objetivos a corto, mediano y largo plazo. en conclusión, se certifica que el crecimiento económico si incide en la rentabilidad.

VII. RECOMENDACIONES

La presente investigación proporciona las recomendaciones siguientes:

1. Es recomendable, a las organizaciones del sector industrial de la localidad de Puente Piedra, que apliquen la planificación financiera como principal herramienta de diagnóstico financiero del cual se obtendrá una mejor toma de decisiones que permitirá lograr los objetivos establecidos y a consecuencia se logrará resultados de mayor rentabilidad en las empresas.
2. Recomendamos a las entidades industriales que tienen problemas financieros deberían contar con una buena gestión financiera de sus ingresos y gastos analizando cada área de la entidad. El cual, se podrá detectar las deficiencias económicas mediante un análisis estratégico, a la vez se debe realizar un control de sus movimientos financieros de manera que ayude a generar mayores utilidades en beneficio de la empresa.
3. Las organizaciones industriales en la localidad de Puente Piedra, la gran mayoría no cuentan con un plan financiero, a consecuencia de ello, no tienen buenos resultados económicos de lo esperado y tampoco optan por realizar inversiones por el temor de que estas generen pérdidas o riesgos financieros. Para ello, es recomendable contar con un plan financiero e invertir de manera estratégica y analizar si es factible o no para la entidad con el fin de que se pueda ejecutar una buena toma de decisiones financieras logrando mayor rentabilidad a futuro.
4. Se recomienda a las empresas industriales para lograr un crecimiento económico, deberán tener claros sus objetivos trazados, es decir que es lo que quieren lograr a corto o largo plazo. También, es importante contar con un buen sistema de gestión por procesos y el control interno de sus actividades económicas dando como efecto mayores ventas o ganancias.

REFERENCIAS

Alberto, L., Dianelys, R. Arialys, N. & Raúl, R. (abril, 2019). Procedimiento para la gestión por procesos: métodos y herramientas de apoyo. *Revista chilena de ingeniería Ingeniare*,27(2), 328-342.

https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-33052019000200328

Amores, T. (2015). *La planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad de la empresa distribuidora Salazar Mayorga Disama cía. LTDA.* (tesis pregrado obtención del Título de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría). Universidad Técnica De Ambato. Ecuador. Recuperado desde:

<http://192.188.46.193/bitstream/123456789/17039/1/T2935i.pdf>

Arteaga, J. y Ponce, G. (enero, 2018). ¿Qué explica la relación positiva entre rentabilidad y concentración en las Casas de Bolsa de México? *Revista Mexicana de Economía y Finanzas*, 13(3),363-386.

http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1665-53462018000300363

Armijos, F., Bermúdez, A., y Mora, N. (Julio, 2019). Gestión de administración de los recursos humanos. *Universidad y Sociedad*, 11(4), 163-170

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202019000400163

Carmen, B., Martha, Z. y Gerónimo, C. (2017).La Gestión Financiera aplicada a las organizaciones. *Revista científica el dominio de las ciencias*.3(4).220-232.

[GestionFinancieraAplicadaALasOrganizaciones-6174482%20\(4\).pdf](GestionFinancieraAplicadaALasOrganizaciones-6174482%20(4).pdf)

Capital Market Authority (2016). Investment. *Capital Market Authority*. Recuperado de: https://cma.org.sa/en/Awareness/Publications/booklets/Booklet_1.pdf

Carrión, C. Rodríguez, O. y López, J. (2018).La Planificación financiera y su incidencia en la rentabilidad empresarial, caso Enrique Ullauri compañía limitada. *Revista Observatorio de la Economía Latinoamericana*. En línea:

<https://www.eumed.net/rev/oel/2018/05/planificacion-financiera-ecuador.html>.

Carballo, M. y Guelmes, E. (abril, 2016). Algunas consideraciones acerca de las variables en las investigaciones que se desarrollan en educación. *Revista Universidad y Sociedad*, 8 (1), 140-150.

<http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v8n1/rus20116.pdf>

Carrillo, B., Sánchez, M. y Leenen, I. (marzo, 2020). El concepto moderno de validez y su uso en educación médica. *UNAM*, 9(33), 2.

<https://www.medigraphic.com/pdfs/invedumed/iem-2020/iem2033k.pdf>

Certad, P. (Junio, 2015). diseño de instrumento para la evaluación de un entorno de aprendizaje colaborativo. *Vivat Academia*. 131,131-155

<https://www.redalyc.org/pdf/5257/525752883006.pdf>

Chagerben, L. Yagual, A. & Hidalgo, J. (marzo, 2017). La importancia del financiamiento en el sector microempresario. *Domingo de las Ciencias*, 3(2), 783-798.

<https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/6326783.pdf>

Daza, J. (January, 2016). Business growth and profitability in the Brazilian industrial sector. *Accounting and Administration*, 6 (2), 265-282.

<https://www.redalyc.org/pdf/395/39544252004.pdf>

Dávila, F. (2018). *Planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de la empresa A&M consultoría y construcción, Chiclayo 2018*. (Tesis de título profesional de contador, Universidad Señor de Sipán).

<http://200.60.28.26/bitstream/handle/uss/5936/D%C3%A1vila%20Mondrag%C3%B3n%20Flor%20Milagros.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Delfín, F. Y Acosta, M. (abril,2016). Importancia y análisis del desarrollo empresarial. *Revista científica Pensamiento y Gestión*,40.

<http://rcientificas.uninorte.edu.co/index.php/pensamiento/article/view/8810/95>
[26](#)

Díaz, V., y Calzadilla, A. (agosto, 2016). Artículos científicos, tipos de investigación y productividad científica en las Ciencias de la Salud. *Revista ciencia salud*. 14(1), 115-121.

<https://www.redalyc.org/pdf/562/56243931011.pdf>

Flores, G. (2016). *Planificación financiera y su influencia en la rentabilidad de las empresas constructoras de la ciudad de Huaraz-2016*. (Tesis para obtener el título profesional de Contador Público en la Universidad César Vallejo).

<http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/13381>

Gallizo, J. (noviembre, 2017). Ratios de solvencia y rentabilidad en empresas familiares y PYMES. *Cuadernos Prácticos de Empresa Familiar*, 5,97-117.

<https://repositori.udl.cat/bitstream/handle/10459.1/62571/026545.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Gabrile, J. (Julio, 2017). Cómo se genera una investigación científica que luego sea motivo de publicación *Journal of the Selva Andina. Research Society*, 8(2), 145-146.

<https://www.redalyc.org/pdf/3613/361353711008.pdf>

Hernández, C. y Carpio, N. (Febrero, 2019). Introducción a los tipos de muestreo. *Revista Alerta*, 2(1), 2.

<https://alerta.salud.gob.sv/wp-content/uploads/2019/04/Revista-ALERTA-An%CC%83o-2019-Vol.-2-N-1-vf-75-79.pdf>

Letty, M. (October, 2018). Financial planning as support for managing organizational success. Magazine contributions to the Economy. Retrieved from

<https://eumed.net/ce/2018/4/planificacion-financiera-exito.html>

<https://www.hacienda.go.cr/Sidovih/uploads//Archivos/Articulo/planificacion-financiera-exito.pdf>

- López, P. and Fachelli, S. (2015) López-Roldán, P., Fachelli, S. (2017). Methodology of Quantitative Social Research. The design of the sample Autonomous University of Barcelona, 2.
https://ddd.uab.cat/pub/caplli/2017/185163/metinvsocua_cap2-4a2017.pdf
- Martínez, M. y March, T. (2015). *Caracterización de la validez y confiabilidad en el constructo metodológico de la investigación social*. (Tesis, Universidad privada Dr. Rafael Belloso Chacin).
<https://dialnet.unirioja.es/download/articulo/6844563.pdf>
- Mendoza, W., Loor, V., Salazar, G. y Nieto, D. (abril, 2018). La asignación presupuestaria y su incidencia en la Administración Pública. *Domingo de las Ciencias*, 4(3), 16-17.
<https://dialnet.unirioja.es/download/articulo/6560191.pdf>
- Morgan, J.(junio,2017). Dirección estratégica para la planeación financiera en instituciones educativas internacionales. *RIDE Revista Iberoamericana para la Investigación y el Desarrollo Educativo*, 7(14).
<https://www.redalyc.org/pdf/4981/498153999015.pdf>
- Navarro, E., Jiménez, E., Rappoport, S. y Thoilliez, B. (2017). *Fundamentos de la investigación y la innovación educativa*. (1ra Ed.). España: UNIR.
https://www.unir.net/wp-content/uploads/2017/04/Investigacion_innovacion.pdf
- Otzen, T., Manterola, C., Rodríguez, I. y García, M. (junio, 2017). La Necesidad de Aplicar el Método Científico en Investigación Clínica. Problemas, Beneficios y Factibilidad del Desarrollo de Protocolos de Investigación, *Int. J.Morphol.* 35(3), 35.
<https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v35n3/art35.pdf>

Paredes, J. (junio, 2017). Planificación financiera ante la perspectiva organizacional en empresas cementeras del estado Zulia-Venezuela. *Revista científicas CUC*. Vol 38(1), 105-132. Recuperado desde:

https://revistascientificas.cuc.edu.co/economicascuc/article/download/1573/pdf_124/

Pérez, F., Biese W., Cortés, L., García, E. y Gras, J. (2019). *Normas de Información Financiera (NIF) 2019*. México: Quad Graphics.

<https://books.google.com.pe/books?id=jGyPDwAAQBAJ&pg=PT2437&dq=que+son+utilidades+financieras+2019&hl=es&sa=X&ved=2ahUKEwiLq5f65ezrAhWcIbkgGHecQDZMQ6AEwAHoECAYQAg#v=snippet&q=%20utilidades%20financieras%202019&f=false>

Pulido, M.(octubre,2015). Ceremonial y protocolo: métodos y técnicas de investigación científica. *Opción*. 31,1137-1156.

<https://www.redalyc.org/pdf/310/31043005061.pdf>

Rodríguez, A. (2019). *La Planificación Financiera y la Modelización del Plan Financiero*.(tesis pregrado).Universidad de Santiago de Compostela. España. recuperado de:

<https://www.usc.gal/export9/sites/webinstitucional/gl/investigacion/proyectos/modeleva/descargas/La-Planificacion-Financiera-y-la-Modelizacion-del-Plan-Financiero.pdf>

Sánchez, H., Reyes, C y Mejía, K. (junio, 2018). Manual de términos en investigación científica, tecnológica y humanística. Universidad Ricardo Palma Vicerrectorado de Investigación.

<http://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/1480/libro-manual-de-terminos-en-investigacion.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Saavedra, M. y Espindola, G. (diciembre, 2016). el uso de la planeación financiera en las pymes de ti de México. *Ciencias Administrativas*,8,15-31.

https://www.redalyc.org/pdf/5116/Resumenes/Resumen_511653788003_1.pdf

Sánchez, H., Reyes, C and Mejía, K. (June, 2018). Manual of terms in scientific, technological and humanistic research. Ricardo Palma University Vice President for Research.

[file:///C:/Users/LENOVO/Downloads/libro-manual-de-terminos-en-investigacion%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/LENOVO/Downloads/libro-manual-de-terminos-en-investigacion%20(2).pdf)

Sánchez, H., Reyes, C and Mejía, K. (June, 2018). Manual of terms in scientific, technological and humanistic research. Ricardo Palma University Vice President for Research

<http://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/1480/libro-manual-de-terminos-en-investigacion.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Sánchez, O. (junio,2016). Planificación Financiera de empresas Agropecuarias. *Revista Científica "Visión de Futuro"*, (20) 209-227.

<https://www.redalyc.org/pdf/3579/357943291006.pdf>

Tuapanta, J., Duque, M. y Mena, A. (Diciembre, 2017). Alfa de Cronbach para validar un cuestionario de uso de Tic en docentes universitarios. *Revista mktDescubre*, 10(1), 5-10.

<https://core.ac.uk/download/pdf/234578641.pdf>

Secretaria de finanzas (2020). *Guía Metodológica General para la Formulación y Evaluación de Programas y Proyectos de Inversión Pública*. SEFIN, p.75.

https://www.preventionweb.net/files/32088_guiametodologicageneral.pdf

Vázquez, X. (mayo, 2017). Convergencias entre la rentabilidad y la liquidez en el sector del agronegocio. *Cuadernos de Contabilidad*,18(45).

<http://www.scielo.org.co/pdf/cuco/v18n45/0123-1472-cuco-18-45-00152.pdf>

Valle, A. (marzo, 2020). La planificación financiera una herramienta clave para el logro de los objetivos empresariales. *Universidad y Sociedad*. vol 12(3), (160-166).

<http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v12n3/2218-3620-rus-12-03-160.pdf>

Vivanco, M. (August, 2017). Procedures manuals as internal control tools of an organization. *Scientific Journal of the University of Cienfuegos*, 9 (3), 249.

<http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v9n3/rus38317.pdf>

Zapata, G., Sigala, L. y Mirabal, A. (2016). toma de decisiones y estilo de liderazgo: estudio en medianas empresas. *Revista Compendium*. 19(36), 35-59.

<https://www.redalyc.org/pdf/880/88046587003.pdf>

ANEXOS

ANEXO 1: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
PLANIFICACIÓN FINANCIERA	La planificación financiera es un instrumento de apoyo en base a la gestión por procesos empresariales, en función de los múltiples beneficios que se puede aportar de manera eficaz en el desenvolvimiento de los procesos operativos económicos y financieros llegando a alcanzar las metas y objetivos propuestos esto resulta de vital importancia en la toma de decisiones a futuro además es sistemático ya que se trabaja en secuencia en el desarrollo del plan, incidiendo en el desarrollo sobre la optimización de la asignación de análisis financieros . Letty, M. (2018).	La planificación financiera es una herramienta de suma importancia en las operaciones de la empresa con el objeto de formar un plan de necesidades financieras a futuro, evaluando los recursos existentes. Además proporciona rutas que guían controlan y coordinan las acciones de la organización para lograr los objetivos y metas trazados optimizando adecuadamente los recursos. Por otro lado, la medición se realizará mediante un cuestionario.	Gestión por procesos	Gestión empresarial
				Organización
				Objetivos
				Aportación de valor
			Toma de decisiones	Identifica el problema
				Alternativa de solución
				Generación de valor
				Proceso de análisis
			Análisis financieros	Liquidez
				Presupuestos futuros
				Recursos propios
				Desempeño económico
			RENTABILIDAD	La rentabilidad se define de manera general, como la capacidad que tiene la empresa para generar utilidades dándose a partir de las inversiones realizadas. Asimismo, se describe que la rentabilidad es la acumulación del resultado obtenido a partir de cualquier tipo de actividad económica, de tal forma la empresa adquiere un crecimiento económico . (Daza, Julio 2016).
Gastos				
Capital				
Bienes económicos				
Inversiones	Recursos financieros			
	Ganancias			
	Inversiones temporales			
	Inversiones a largo plazo			
Crecimiento económico	Productividad			
	Insumos			
	Proceso productivo			
	Mano de obra			

ANEXO 2 : MATRIZ DE CONSISTENCIA

MATRIZ DE CONSISTENCIA						
Planificación Financiera y su incidencia en la Rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020						
PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HIPOTESIS GENERAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEM	ESCALA DE MEDICION
¿De qué manera la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020?	Determinar de qué manera la Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020	La Planificación financiera incide en la rentabilidad en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	Variable I: Planificación Financiera			ORDINAL (LIKERT) Total desacuerdo (1) En desacuerdo (2) Indiferente (3) De acuerdo (4) Total de acuerdo (5)
			Gestión por procesos	Gestión empresarial	1	
				Administración de procedimiento	2	
				Objetivos	3	
			Toma de decisiones	Aportación de valor	4	
				Identifica el problema	5	
				Alternativa de solución	6	
				Generación de valor	7	
			Análisis financieros	Proceso de análisis	8	
				Liquidez	9	
				Presupuestos futuros	10	
				Recursos propios	11	
Desempeño económico	12					
PROBLEMAS ESPECIFICO	OBJETIVOS ESPECIFICOS	HIPOTESIS ESPECIFICAS	Variable II: Rentabilidad			
¿De qué manera las utilidades inciden en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020?	Determinar de qué manera las utilidades inciden en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	Las utilidades inciden en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	Utilidades	Ingresos	13	ORDINAL (LIKERT) Total desacuerdo (1) En desacuerdo (2) Indiferente (3) De acuerdo (4) Total de acuerdo (5)
				Gastos	14	
				Capital	15	
				Bienes económicos	16	
¿De qué manera las inversiones inciden en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020?	Determinar de qué manera las inversiones inciden en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	Las inversiones inciden en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	Inversiones	Recursos financieros	17	
				Ganancias	18	
				Inversiones temporales	19	
				Inversiones a largo plazo	20	
¿De qué manera el crecimiento económico incide en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020?	Determinar de qué manera el crecimiento económico incide en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	El crecimiento económico incide en la planificación financiera en las empresas industriales del distrito de Puente Piedra en el año 2020.	Crecimiento Económico	Productividad	21	
				Insumos	22	
				Proceso productivo	23	
				Mano de obra	24	

ANEXO 3 : INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS - CUESTIONARIO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “PLANIFICACION FINANCIERA Y SU INDICENCIA EN LA RENTABILIDAD EN LAS EMPRESAS INDUSTRIALES DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA EN EL AÑO 2020”

VARIABLE INDEPENDIENTE: PLANIFICACION FINANCIERA

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMS	Pertinencia (1)		Relevancia (2)		Claridad (3)	
		Si	No	Si	No	Si	No
	DIMENSIÓN 1: GESTIÓN POR PROCESOS						
1	Para tener una buena gestión empresarial en las actividades se debe realizar una gestión de procesos						
2	Para tener una adecuada planificación financiera se debe realizar la gestión por procesos dentro de la organización.						
3	Los objetivos de la planificación financiera se logra mediante la gestión de procesos						
4	Se emplea la aportación de valor para mejorar el resultado en la gestión por procesos de una entidad.						
	DIMENSIÓN 2: TOMA DE DECISIONES						
5	Para tener una buena toma de decisiones es fundamental identificar el problema.						
6	Ante un problema en la toma de decisiones se debe emplear las alternativas de solución.						

7	La adecuada toma de decisiones financieras es importante para una empresa en la generación de valor de esta.						
8	El realizar el proceso de análisis implica revisar las deficiencias de las organizaciones para mejorar la toma de decisiones.						

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: “PLANIFICACION FINANCIERA Y SU INDICENCIA EN LA RENTABILIDAD EN LAS EMPRESAS INDUSTRIALES DEL DISTRITO DE PUENTE PIEDRA EN EL AÑO 2020”
VARIABLE DEPENDIENTE: RENTABILIDAD

Nº	DIMENSIONES / ÍTEMS	Pertinencia		Relevancia		Claridad	
		(1)		(2)		(3)	
	DIMENSIÓN 3: ANÁLISIS FINANCIEROS						
9	Las entidades al desarrollar un correcto análisis financiero obtendrán mayor liquidez en sus actividades monetarias.						
10	Los presupuestos futuros ayudan a prevenir los riesgos de una empresa mediante la interpretación de los análisis financieros.						

11	Los recursos propios es una parte fundamental de las organizaciones por medio de la aportación de los socios con el fin de medir su factibilidad mediante el análisis financiero.						
12	El análisis financiero es de gran soporte para el desempeño económico de las entidades.						
	DIMENSIÓN 4: UTILIDADES						
13	La obtención de mayores ingresos reflejan una buena gestión empresarial dando como resultados más utilidades a la empresa.						
14	Un buen control de los gastos ayuda a generar utilidades para las organizaciones.						
15	Se obtiene rentabilidad cuando las empresas adquieren mayores utilidades en relación al capital económico financiero.						
16	Las empresas deben contar con bienes económicos para obtener un desarrollo económico generando utilidades a dicha organización.						
	DIMENSIÓN 5: INVERSIONES						
17	La importancia de los recursos financieros radica en ayudar a realizar inversiones empresariales permitiendo alcanzar las metas trazadas.						

18	Las ganancias permiten a una empresa obtener más dinero para poder hacer mayores inversiones benefactoras.						
19	Las inversiones temporales generan efectivo a corto plazo de manera que la empresa tendrá inversiones menudas.						
20	Las inversiones a largo plazo planifican la rentabilidad proyectada con finalidad de obtener más inversiones futuras en la organización.						
	DIMENSIÓN 6: CRECIMIENTO ECONÓMICO						
21	El manejo adecuado de la productividad en relación a los recursos utilizados eficientemente se ven reflejados en el crecimiento económico empresarial.						
22	El control apropiado de la cantidad de insumos a utilizarse en el proceso de producción ayuda a obtener mayor crecimiento económico.						
23	La verificación constante de un buen proceso productivo en relación a una serie de operaciones significa la efectividad de un crecimiento económico.						
24	La mano de obra es fundamental en el proceso de producción para la elaboración del producto final por lo que implica un adecuado monitoreo para el crecimiento económico efectivo.						

ANEXO 4: VALIDACION DE EXPERTOS

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. COSTILLA CASTILLO PEDRO CONSTANTE DNI: 09925834

Especialidad del validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

07 de 04 del 2021

FIRMADO

Firma del Experto Informante.

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. IBARRA FRETTELL WALTER GREGORIO DNI: 06098355

Especialidad del validador:...FINANZAS

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

13 de Abril del 2021



Firma del Experto Informante.



ANEXO 5: FIGURAS DE LOS RESULTADOS ESTADISTICOS DEL PROGRAMA SPSS

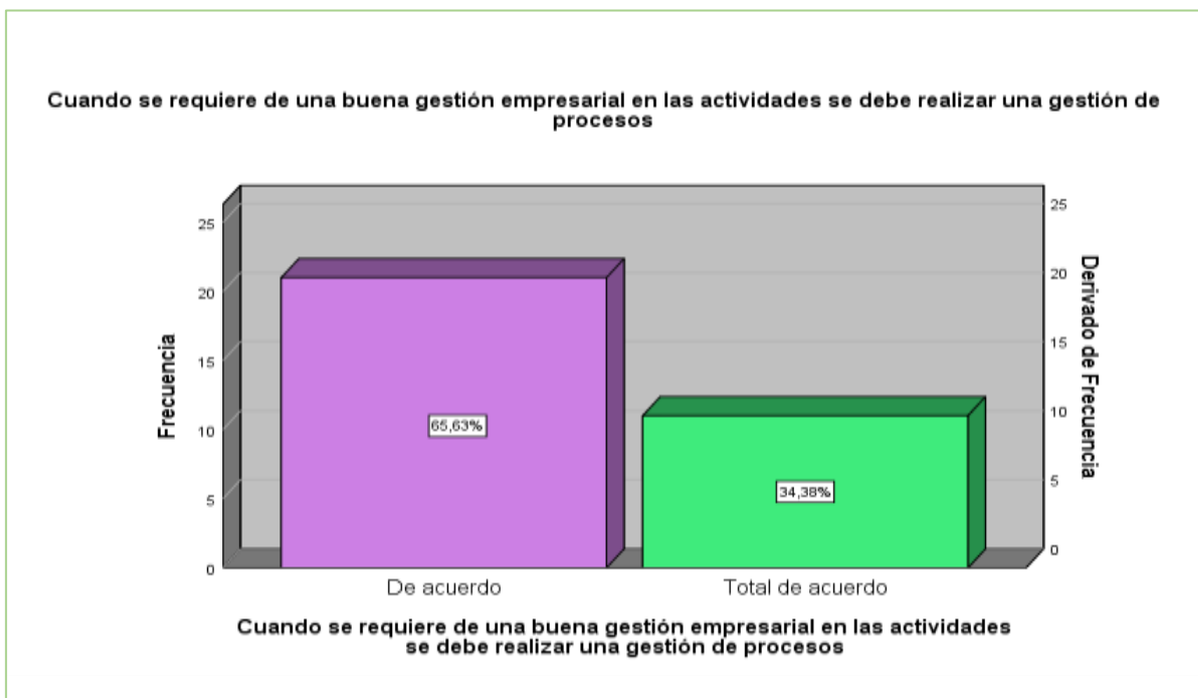


Figura N° 3 Explicación de la frecuencia del ítem 1 de la primera variable

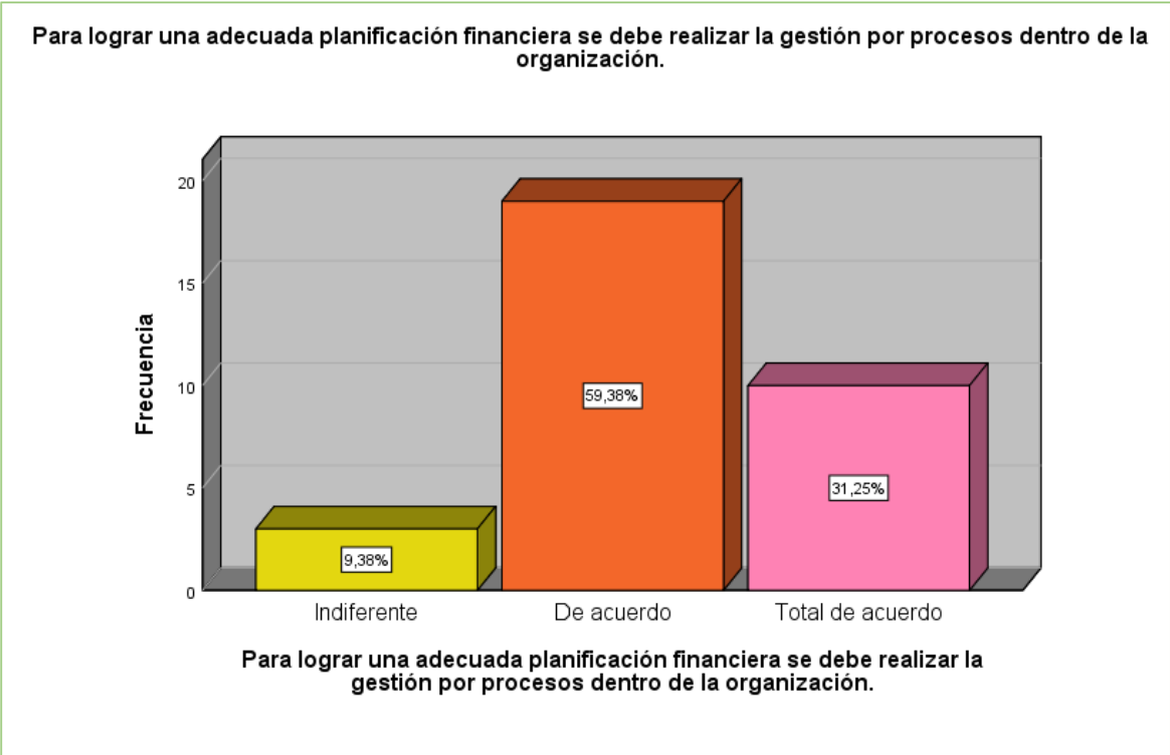


Figura N° 4 Explicación de la frecuencia del ítem 2 de la primera variable

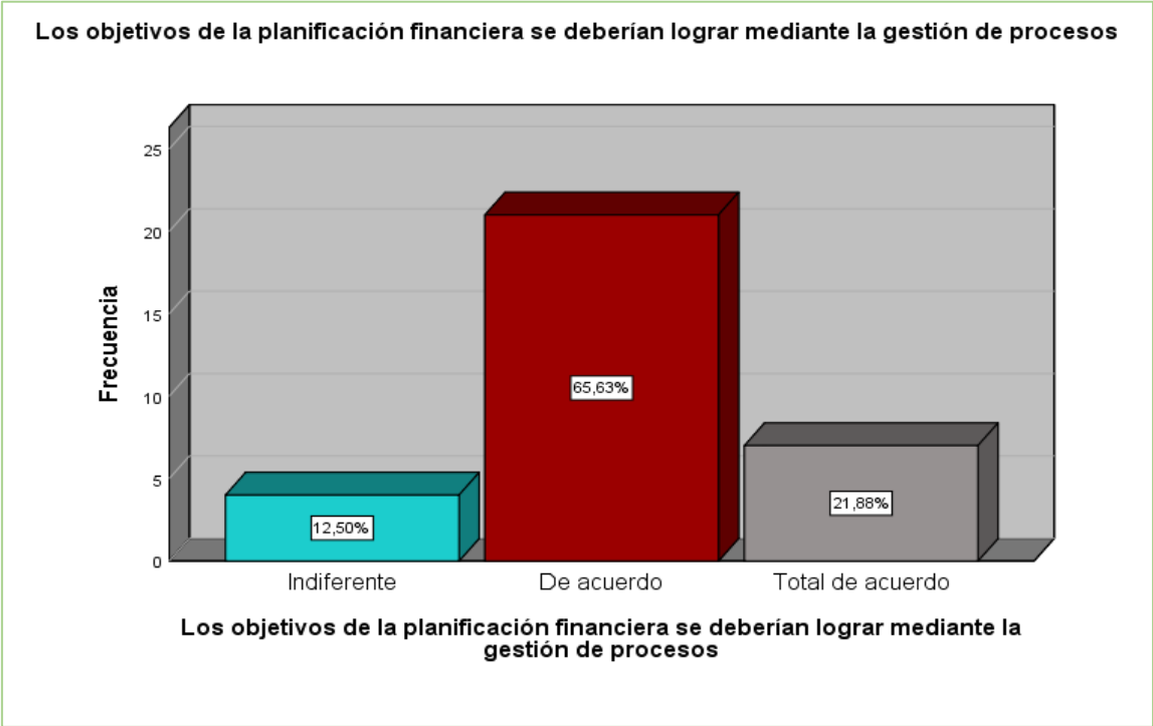


Figura N° 5 Explicación de la frecuencia del ítem 3 de la primera variable

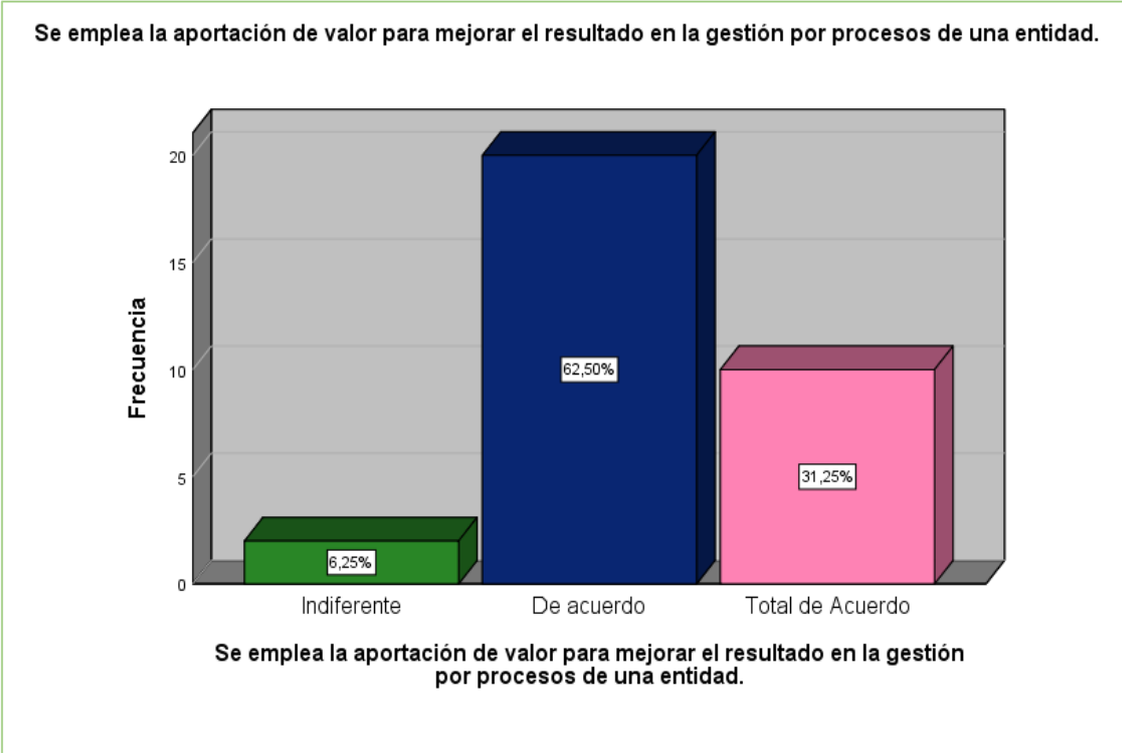


Figura N° 6 Explicación de la frecuencia del ítem 4 de la primera variable

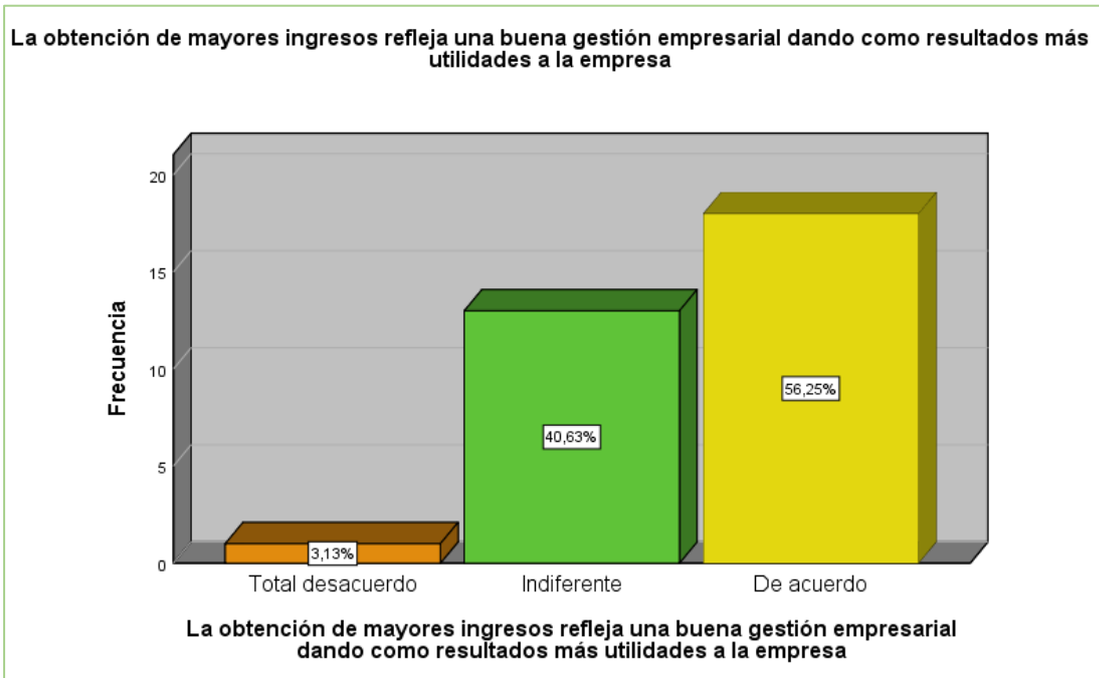


Figura N° 7 Explicación de la frecuencia del ítem 13 de la segunda variable

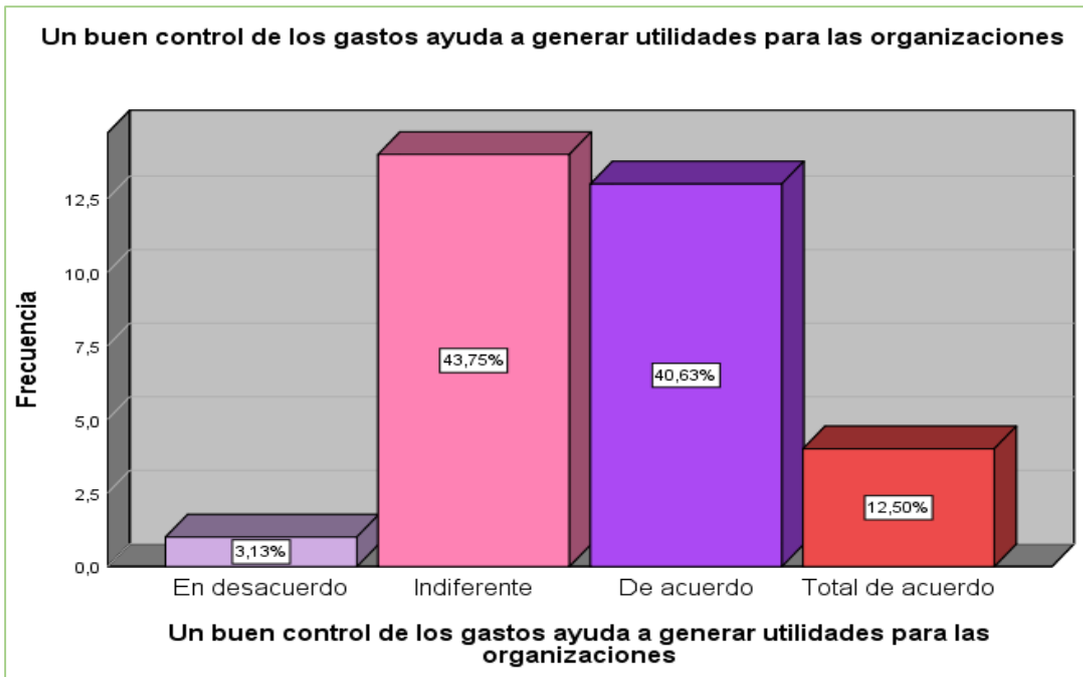


Figura N° 8 Explicación de la frecuencia del ítem 14 de la segunda variable

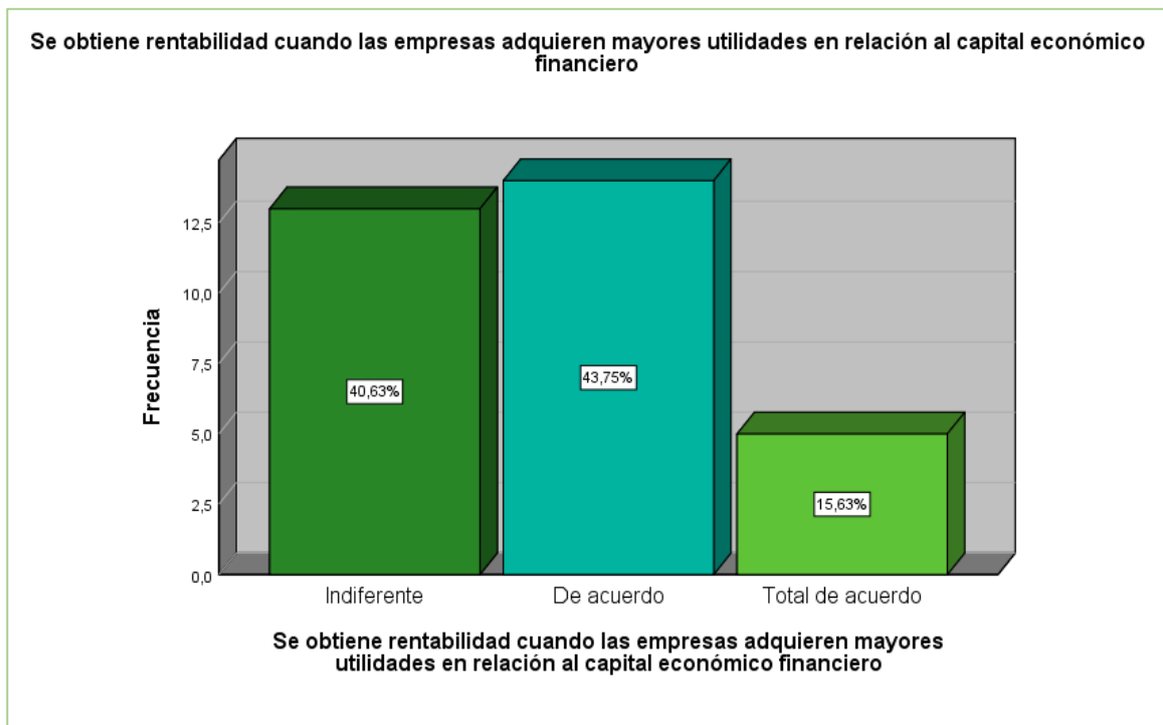
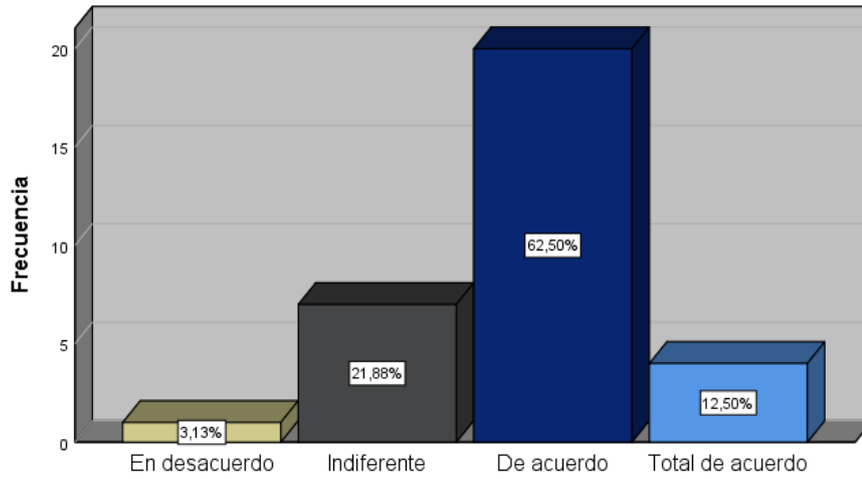


Figura N° 9 Explicación de la frecuencia del ítem 15 de la segunda variable

Las empresas deben contar con bienes económicos para obtener un desarrollo económico generando utilidades a dicha organización



Las empresas deben contar con bienes económicos para obtener un desarrollo económico generando utilidades a dicha organización

Figura N° 10 Explicación de la frecuencia del ítem 16 de la segunda variable