



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

**El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la Empresa  
INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del Distrito de Chimbote, año 2021**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
Contador Público**

**AUTORAS:**

Carrion Sifuentes, Teresa Guadalupe (orcid.org/0000-0003-3545-4582)

Garcia Sifuentes, Lucero Pilar (orcid.org/0000-0003-0512-6289)

**ASESOR:**

Dr. Armijo Garcia, Victor Hugo (orcid.org/0000-0002-2757-4368)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Finanzas

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

CHIMBOTE – PERÚ

2023

## **DEDICATORIA:**

Queremos dedicar este proyecto a nuestros padres porque sin ellos nosotras no estaríamos aquí, a nuestras familia porque siempre están con nosotras en todo momento.

A Dios por permitirnos despertar cada día y así poder lograr todo este largo proceso.

Al profesor que formo parte de este proyecto y quiennos apoyo en todo momento.

## **AGRADECIMIENTO:**

En primer lugar, queremos agradecer a Dios, por permitirnos estar aquí, agradecemos a nuestras familia por apoyarnos en cada proyecto que realizamos.

Gracias al profesor que formo parte del proceso del proyecto de investigación, que estuvo ahí para decirnos paso a paso lo que teníamos que hacer.

## Índice de contenido

Caratula .....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Indice de contenido .....	iv
Indice de tablas .....	v
Índice de graficos .....	vi
Resumen .....	vii
Abstract .....	viii
I. INTRODUCCIÓN .....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	5
III. METODOLOGÍA .....	14
3.1. Tipo y diseño de investigación .....	14
3.2. Variables y operacionalizacion .....	15
3.3. Poblacion, muestra y muestreo .....	18
3.4. Tecnica e instrumentos de recolección de datos .....	19
3.5. Procedimientos .....	20
3.6. Métodos de análisis de datos .....	20
3.7. Aspecto éticos .....	21
IV. RESULTADOS .....	22
V. DISCUSION .....	49
VI. CONCLUSIONES .....	52
VII. RECOMENDACIONES .....	53
VIII. REFERENCIAS .....	54
IX. ANEXOS .....	58

## Índice de tablas

Tabla 1 Estadísticas de fiabilidad de financiamiento.....	22
Tabla 2 Estadísticas de fiabilidad de rentabilidad .....	22
Tabla 3 Pruebas de normalidad .....	23
Tabla 4 Pruebas de la hipótesis general.....	25
Tabla 5 Pruebas de la hipótesis específica 1.....	26
Tabla 6 Pruebas de hipótesis específica 2.....	27
Tabla 7 Pruebas de de la Hipótesis Específica 3.....	28

## Índice de Gráficos

Gráfico 1 El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socio .....	29
Gráfico 2 Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas .....	30
Gráfico 3 La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento .....	31
Gráfico 4 El capital propio forma parte del financiamiento .....	32
Gráfico 5 Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos .....	33
Gráfico 6 Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero.....	34
Gráfico 7 Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión.....	35
Gráfico 8 El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato.....	36
Gráfico 9 La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento.....	37
Gráfico 10 El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento.....	38
Gráfico 11 Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias.....	39
Gráfico 12 Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios.....	40
Gráfico 13 Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa.....	41
Gráfico 14 Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los	

ingresos y salida de dinero.....	42
Gráfico 15 Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa.....	43
Gráfico 16 Considera Usted que la empresa genera muchas deuda incobrables.....	44
Gráfico 17 Considera usted que los intereses afecta a la rentabilidad.....	45
Gráfico 18 Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad.....	46
Gráfico 19 Consida usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez.....	47
Gráfico 20 Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez.....	48

## **Resumen**

El presente estudio denominado El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021, tuvo como objetivo general Explicar como el financiamiento se relaciona con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021. La metodología es aplicada de diseño no correlacional - transversal, la muestra fue de 20 trabajadores de la empresa, la técnica fue la encuesta a travez del cuestionario.

### **Palabras Claves:**

Financiamiento interno, fiannciamiento externo, inversión, gastos y liquidez.



## **Abstract**

The present study called Financing and its relationship with the profitability of the company INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. of the district of Chimbote, year 2021, had the general objective of explaining how financing is related to the profitability of the company INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. of the district of Chimbote in the year 2021. The methodology is applied of a non-correlational - cross-sectional design, the sample was 20 workers of the company, the technique was the survey through the questionnaire.

### **Keywords:**

Internal financing, external financing, investment, expenses and liquidity.

## I. INTRODUCCIÓN

El presente estudio tiene como finalidad explicar cómo se relaciona el fondeo con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. Relacionado. Distrito de Chimbote, 2021.

El financiamiento es una opción donde las empresas lo utilizan como estrategia financiera de inversión, por lo que la opción financiera debe ser analizada desde su origen. Hay dos fuentes de financiación; externas e internas, internas son las que se dan dentro de la empresa, por ejemplo: reinversión de utilidades, aportes de socios, venta de activos, depreciación, etc. Y externas son las emitidas por terceros como proveedores, anticipos a clientes, bancos, acreedores varios, etc.(Cifuentes Arellano, 2013)

En Ecuador, el financiamiento de las medianas empresas de Manabí varía. Las fuentes de capital, como las alternativas, surgen de mercados imperfectos que tienen una tendencia significativa a utilizar capital debido a las altas cargas fiscales. Esto tiene consecuencias negativas, como la quiebra de la mediana empresa y la dependencia de terceros ajenos a la empresa, con consecuencias importantes para la sostenibilidad de la mediana empresa de Manabí.(Subia R. et al., 2018)

En México, el problema financiero fue una de las razones que incentivó positivamente el crecimiento y la sustentabilidad de las PYMES, los emprendedores y empresarios tenían escasez de recursos, altos costos y excesivos requisitos y trámites hecho para conseguir financiación.(Sánchez, 2020)

En los últimos años, ha habido un creciente interés en el análisis de las empresas de servicios públicos, tanto a nivel profesional como académico, con el fin de implementar sistemas de contabilidad de costos para las buenas estructuras organizativas de las empresas de servicios públicos.(García et al., 2006)

El análisis de las pequeñas empresas ha alcanzado un nuevo auge en las últimas décadas, pues gracias a su alta participación, son una manifestación viva del potencial emprendedor de las regiones. Así, la vida comercial puede ser un canal de mercado para superar la pobreza y fortalecer la estructura comercial, aunque su

funcionamiento se ve limitado por varios factores: acceso negativo al mercado, competencia y limitaciones tecnológicas y de capital humano. Sin embargo, una de las mayores desventajas es la obtención de financiamiento, que proporciona capital semilla para iniciar un negocio e implementar proyectos. La importancia de unos mercados financieros eficientes en la canalización del crédito a las empresas que actúan como palanca de desarrollo empresarial. (Ramírez-Urquidy et al., 2016)

En Colombia, El punto de partida para este análisis es una serie de estudios teóricos y prácticos que tratan sobre liquidez versus rentabilidad. Los estudios anteriores han sentado un precedente importante que nos lleva a creer que la discrepancia entre estas dos variables se puede resolver examinando el nivel ideal de su factor común. En este sentido, cabe señalar de entrada que la posición de la citada oposición parte de una perspectiva tradicional de las finanzas, que se orienta hacia la necesidad de mantener una ratio de circulante positiva y creciente. En contra de este enfoque está la opinión de que el exceso de liquidez conduce a rendimientos más bajos. Si bien un nivel suficiente de estos dos indicadores es un factor clave para la supervivencia y el desarrollo de las organizaciones económicas, la relación entre ellos ha sido tradicionalmente negativa. Además, la yuxtaposición de liquidez y rentabilidad se consideró un problema contable importante. (Vazquez Carrazana et al., 2017)

En Perú, las microempresas han impulsado el crecimiento económico y el mercado laboral. En 2017, el Ministerio de la Producción reportó la existencia de 1.908.000 negocios formales, de los cuales el 99,3% se encuentran en Mypes. Solo una quinta parte de este grupo ingresó al sistema financiero. Esto era una preocupación porque muchos Mypes no podían obtener préstamos debido a las altas tasas de interés de los préstamos de los bancos, lo que reducía la rentabilidad y las ganancias. El Ministerio del Trabajo informa que las Mypes representan el 40% del producto interno bruto del país y el 80% del empleo del país. (Valladares, 2018b)

Perú es un país en vías de desarrollo sin cambios en el financiamiento usualmente disponible para las empresas, hay dos tipos de financiación es interna y externa. Las grandes y medianas empresas optan por la financiación externa porque les resulta más fácil esperar costes relativamente bajos, un perfil de riesgo y unos

beneficios medios suficientes. La mayoría de las grandes empresas tienen un buen beneficio gracias a este tipo de financiación. (Valladares, 2018a)

La empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. con RUC 20604840806, con domicilio fiscal Mza. A-2 Int. 201 Urb. UPAO II – Trujillo – Trujillo – La Libertad y domicilio donde opera Jr. Jose Olaya Mz, 1' Lte. 2-7 Villa Maria – Nuevo Chimbote, esta es una empresa dedicada a la extracción, transformación, comercialización y venta de productos hidrobiológicos y agroindustriales (fresco, conservas y congelado) de consumo humano directo, indirecto e industrial y demás actividades que se relacionen y les sean conexas, así como a la transformación y comercialización de aceite vegetal y de productos pesqueros en los rubros de congelado, conservas, harina y aceite de pescado, comercialización de recursos y productos pesqueros y otras actividades a fines y conexas al sector pesquero, permitidas por la Ley. En los últimos meses esta empresa ha presentado problemas de producción debido a la falta de materia prima ya que la empresa no está con la liquidez y esto conlleva a que se envíe parte del personal a descansar y debido a la falta de producción no se puede cubrir los pagos de los trabajadores y pagos como son luz, agua, proveedores, tributos, etc., lo cual puede traer como consecuencia la generación de deudas (con SUNAT, proveedores, trabajadores, etc.) y seguido a eso una posible quiebra o liquidación de la empresa. Actualmente la empresa cuenta con más de 200 trabajadores dentro de ellos están el personal administrativo, personal obrero y personal destajero con experiencia en documentaciones oficiales como el trabajo de extracción, transformación y venta de productos hidrobiológicos de consumo humano directo.

Luego de conocer la situación, se formula el **problema general**, ¿Como el financiamiento se relaciona con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021?; así mismo teniendo los siguientes problemas específicos; **primero** ¿Como el financiamiento se relaciona con la inversión de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021?; **segundo** ¿Como el financiamiento se relaciona con los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021?; y **tercero** ¿Como el financiamiento se

relaciona con la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021?.

El estudio se **justifica de manera teórica**, porque de este estudio se trata el nivel de endeudamiento depende del equilibrio óptimo entre los beneficios fiscales de la deuda y los costes asociados a la financiación, o también llamados costes de impago.(Contreras Salluca & Díaz Correa, 2015) En cuanto a la **justificación práctica**, fue significativa porque permitirá solucionar la problemática que hoy en día atraviesa la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C, teniendo conocimiento si con el financiamiento influye en la liquidez de la empresa. Se **justifica de manera metodológica**, ya que, debido a esta investigación, utilizaremos un cuestionario que nos servirá para la recolección de datos, analizar documentación y realizar un informe final que nos ayudará al desarrollo de nuestra investigación.

En cuanto a los **objetivos**, se obtuvo **el objetivo general** que es, Explicar como el financiamiento se relaciona con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021, seguido en los **objetivos específicos** tenemos; **primero** Explicar como el financiamiento se relaciona con la inversión de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021; **segundo** Determinar como el financiamiento se relaciona con los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021 y **tercero** Explicar como el financiamiento se relaciona con la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021.

Respecto a la hipótesis; tenemos la **hipótesis general**; Existe una relación entre el financiamiento y la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021 ; seguido tenemos las **hipótesis secundarias**; **primero**, Existe una relación entre el financiamiento y la inversión de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021; **segundo**, Existe una relación entre el financiamiento y los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021 y **tercero**, Existe una relación entre el financiamiento y la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021.

## II. MARCO TEÓRICO

En los antecedentes internacionales se revisó el artículo científico como: Según Villegas (2020) es su trabajo titulado “Estrategias de Financiamiento de Corto Plazo para las Siderúrgicas Venezolanas” Destinado a examinar las estrategias de financiamiento de corto plazo de las siderúrgicas venezolanas. Los métodos utilizados fueron descriptivos y no experimentales, transversales y de campo. La población de la industria siderúrgica venezolana está compuesta por doce (12) personas, entre gerentes, supervisores, contadores y analistas contables. Para la recolección de datos se utilizó un cuestionario compuesto por 11 preguntas cerradas simples. Ha sido validado por seis (06) expertos económicos y metodológicos y además se utiliza con el coeficiente Alpha Cronbach resultando en una alta confiabilidad de 0.853. El uso de estrategias financieras a corto plazo incluye un buen uso de préstamos sin fines de lucro, un uso generoso de cartas de crédito y cartas de crédito, y un uso moderado de préstamos bancarios y comerciales. (Villegas Villavicencio, 2020)

Logrera (2018) En su obra “Microempresas en Barranquilla: Perspectivas sobre el financiamiento privado”, desde el punto de vista de las microempresas, se deben utilizar diferentes fuentes de financiamiento para apoyar sus actividades. El propósito de este artículo es examinar las fuentes privadas de financiamiento disponibles para las microempresas en Colombia y su capacidad operativa. El enfoque epistemológico es empíricamente inductivo, basado en un paradigma cuantitativo, no experimental, aplicando un estudio transversal y descriptivo a 200 microempresas de la industria textil y de confecciones. Barranquilla-Colombia, la investigación como método de recolección de datos por cuestionario. Las preguntas de opción múltiple y de opción múltiple se muestran y procesan utilizando el paquete de estadísticas de ciencias sociales (SPSS). Los resultados muestran que las microempresas tienen poca información sobre las opciones de financiamiento disponibles y por lo tanto se limitan a las opciones más comunes, como préstamos de proveedores y bancos comerciales. (Logrera, 2018)

Rodríguez (2016) en su artículo titulado "Estructura de Capital y Formas de Participación Extranjera en Cuba. Un Modelo para Medir la Rentabilidad del País" Tiene como objetivo evaluar el impacto del financiamiento y las formas de

participación extranjera en el país. Se han propuesto modelos que brindan resultados y costos para países con estructuras de capital específicas, pero no deben excluir las valoraciones del sector privado. Esto debe hacerse desde el principio, comenzando por comprender la viabilidad y el financiamiento del proyecto y sus implicaciones para los propietarios. En Cuba, el financiamiento de inversiones de largo plazo aún enfrenta obstáculos que limitan su implementación, afectando la estructura de capital. Como en la mayoría de los países menos desarrollados, el problema del acceso al financiamiento se caracteriza por la disponibilidad de recursos (estructuras de oferta y vencimiento) y sus costos (tasas de interés). Pero muchos otros factores también juegan un papel. (Rodríguez García, 2016)

Medina (2021) en su trabajo titulado "La "Composición de las prácticas de gestión del capital humano y los resultados organizacionales" muestra que aún hoy existe controversia sobre el impacto de los escenarios de políticas utilizados para impulsarlos en el desempeño organizacional. Por lo tanto, el objetivo principal de este estudio es analizar el impacto de las prácticas de gestión del capital humano en el desempeño empresarial. En este estudio, hay razón para utilizar los resultados empíricos para el debate teórico sobre si los efectos positivos del uso de CPCH están justificados. Los resultados parecen sugerir que el uso de configuraciones realistas puede hacer más daño que bien. Se encontró que la generalización de los niveles de ajuste de los resultados era pequeña y, en muchos casos, los efectos observados eran opuestos a los esperados utilizando los supuestos implícitos del modelo de Lepak y Snell (1999–2002) como comparación. (Medina Lorza et al. 2021)

Heras (2005) en su trabajo titulado "Tipos de noticias, rentabilidad y volumen: resultados de acciones individuales en el mercado español" Tiene como objetivo comparar el impacto de ciertas noticias generales en la economía española con las noticias específicas de cada empresa, siempre que la información sea para comparar el comportamiento. Dow Jones como datos de referencia para los principales mercados (representantes del entorno internacional). El rendimiento y el volumen de negociación de los activos de intercambio individuales, distinguiendo la rentabilidad calculada desde el final del día de negociación hasta el comienzo del

siguiente día de negociación. Y se cuenta entre la última apertura y cierre. Nuestros resultados muestran que la información esperada más rápida en el período de apertura y cierre generalmente es una mala noticia, mientras que las buenas noticias generalmente esperadas retrasan ligeramente el cierre. - Molino abierto. (HERAS et al., 2005)

Para los antecedentes nacionales revisamos artículos científicos de: Pilar (2019) "Financiamiento y rentabilidad en las micro y pequeñas empresas del sector comercio, rubro compra y venta de ropa en el distrito de Huaraz, 2018", Confirmó que su objetivo es determinar el financiamiento y rentabilidad de las micro y pequeñas empresas en el comercio, compra y venta de prendas de vestir en la provincia de Huaraz en el 2018. El método es cuantitativo, ya que permite un análisis más claro de los resultados de los resultados numéricos. Estadísticamente, logra la mejor objetividad del estudio. La rentabilidad se refiere a todas las actividades económicas que utilizan recursos materiales, humanos y financieros para lograr resultados. Como resultado, se proporcionó una descripción del financiamiento de pequeñas y microempresas, la compra y venta de ropa en el sector comercial de la región de Varaz en 2018. Como resultado, 81 encuestados encontraron útil crear una institución que se centre solo en la financiación. El 61,9% de las MYPE cree que no es útil obtener financiamiento en conjunto con otras empresas del mismo rubro, y el 38,1% de los representantes legales encuestados tiene la opción de elegir proveedores de financiamiento y crédito bancario. El 57,1% no conoce las diferentes opciones financieras disponibles en el mercado. (Pilar, 2019)

Benancio & Gozales (2015) con su investigación titulada "El Financiamiento Bancario Y Su Incidencia En La rentabilidad de la Microempresa", Confirmó que su objetivo es determinar el financiamiento y rentabilidad de las micro y pequeñas empresas en el comercio, compra y venta de prendas de vestir en la provincia de Huaraz en el 2018. El método es cuantitativo, ya que permite un análisis más claro de los resultados de los resultados numéricos. Estadísticamente, logra la mejor objetividad del estudio. La rentabilidad se refiere a todas las actividades económicas que utilizan recursos materiales, humanos y financieros para lograr resultados. Como resultado, se proporcionó una



descripción del financiamiento de pequeñas y microempresas, la compra y venta de ropa en el sector comercial de la región de Varaz en 2018. Como resultado, 81 encuestados encontraron útil crear una institución que se centre solo en la financiación. El 61,9% de las MYPE cree que no es útil obtener financiamiento en conjunto con otras empresas del mismo rubro, y el 38,1% de los representantes legales encuestados tiene la opción de elegir proveedores de financiamiento y crédito bancario. El 57,1% no conoce las diferentes opciones financieras disponibles en el mercado. (Pilar, 2019)

Burgos (2020) En su investigación “Propuesta para mejorar los factores de financiamiento y rentabilidad de las micro y pequeñas empresas del sector comercial del Perú: Empresa distribuidora MAYRIN S.A.C. - Nuevo Chimbote, 2019” tiene como objetivo identificar oportunidades económicas y de rentabilidad que mejoren las oportunidades de las micro y pequeñas. negocios En el sector empresarial peruano y MAYRIN S.A.C. Nuevo Chimbote, 2019. En un estudio que utilizó métodos bibliográficos y de revisión bibliográfica, se seleccionaron 7 microempresas como base para la recolección de datos a través de métodos de encuesta, cuyos resultados fueron los siguientes: el 57% participó en los pagos solicitados. Finalmente, se extraen las siguientes conclusiones: Las ventas son aquellas cuyo éxito en el campo deseado depende más del crédito financiero. (Este de Burgos, 2020)

Rodriguez (2020) sobre el trabajo de investigación Gloria S.A., titulado “Financiamiento y su relación con la rentabilidad empresarial, Gloria SA, Distrito La Victoria, 2012-2019”. Con sede en Victoria. El objetivo fue comprender la relación entre la financiación y la rentabilidad para el período 2012-2019. Durante todo el año. La empresa sabía o tenía más información sobre el tipo de financiación solicitada, por lo que se justificaba una investigación. Como tal, el estudio utilizó datos históricos sobre resultados financieros de 2012 a 2019 para conclusiones y mediciones. Importancia de las finanzas corporativas. Asegurar que el uso de financiamiento tenga un impacto positivo en la rentabilidad de la empresa. Según los resultados de este estudio, el apalancamiento financiero en 2014 fue positivo con un índice de 0,62 en términos de rentabilidad financiera, mientras que el impacto en 2015 fue negativo (-0,59) y fue mayor debido a

que nuestra empresa mencionó que se trata de medidas desconocidas. (Rodríguez Sánchez, 2020)

Aguilar (2018) en su trabajo de investigación titulada “Plan Financiero para Mejorar la Rentabilidad de Millennium Electronics - Moyobamba, 2020” Por favor infórmenos que tenemos como objetivo desarrollar un Plan Financiero para Mejorar la Rentabilidad de Millennium Electronics - Moyobamba, 2020. Los supuestos de investigación de este informe concluyen que la financiación del plan aumentará significativamente la rentabilidad de Millennium Electronics. porque hay un coeficiente de correlación (-.243) de la muestra, lo que tiene un gran impacto en la empresa. Los resultados del estudio muestran que la rentabilidad que alcanzan las Mypes Chiclayo siempre funciona con una utilidad positiva y pueden amortizar la inversión. Es decir, el plan financiero no tuvo un impacto significativo, lo que se reflejó paulatinamente en la rentabilidad de la empresa. (Aguilar, 2018)

## **VARIABLE 1 FINANCIAMIENTO**

(Boscán y Sandrea, 2006) El financiamiento es una oportunidad en la que una empresa debe invertir para producir, crecer, expandirse, construir o adquirir nuevos equipos, o para mantener la disponibilidad o aprovechar las oportunidades, se deben desarrollar estrategias de inversión para posibilitar otras inversiones que son que ocurren durante el año. (Torres et al., 2017)

Para la variable1 en la **primera dimensión** hablamos del Financiado internamente por Aching, 2006. Indica que las fuentes internas de financiamiento son generadas por las propias actividades comerciales de la empresa.

## **INDICADORES**

### **Ind.1 Aporte de socios**

Según Aching 2006, Se refiere a los aportes realizados por los accionistas durante la constitución de la empresa, también se pueden realizar nuevas donaciones para aumentar el capital.

## **Ind.2 Utilidades reinvertidas**

Según Gitman 2007, la principal fuente de financiamiento de la empresa es la reinversión, y las empresas financieramente estables tienen grandes estructuras de capital que ofrecen buenos rendimientos en función de su nivel de ventas y gastos de capital.

## **Ind.3 Reserva de Capital**

Forma la ganancia que asegura el flujo comercial, y la ganancia y el fondo de capital son lo mismo, pagando dividendos solo se puede retirar la ganancia, mientras que el fondo de capital queda en el capital contable.

## **Ind.4 Capital propio**

El capital es una combinación especial de deuda y capital que las empresas utilizan para financiar sus operaciones. (Abor, 2008).

## **Ind.5 Emisión de Bonos**

Un derecho de propiedad que representa un derecho a recibir pagos periódicos en el futuro a cambio de una transferencia en el momento de la adquisición. Los nombres se pueden dar por estado, municipio, municipio o empresa.

Para la variable 1 en la **segunda dimensión** tenemos como concepto el financiamiento externo Según Levy 2016, este ocurre cuando una organización tiene que recurrir a un tercero, una empresa bancaria, cuando no puede cumplir con sus obligaciones con sus propios recursos.

## **Indicadores**

### **Ind1- Tasa de Interés**

Según Keyner 2017, los precios del crédito son lo que se debe pagar por el uso de los recursos, es el valor que cubre a los que necesitan el dinero, y es el valor que reciben los que tienen los recursos.

## **Ind.2 Préstamo Bancario**

Son los permiso que otorga una financiera a un cliente, mediante un contrato para que pueda disponer los recursos financiero hasta un determinado monto (peña , 2012)

## **Ind.3 Leasing**

Es una de las fuentes de financiación más comunes utilizadas por las empresas para comprar bienes inmuebles y equipos a plazos.

## **Ind.4 Línea de Crédito**

Consiste en el dinero disponible que se tiene en una entidad bancaria, de un acuerdo que hay entre un banco y un prestatario.

## **Ind.5 Nivel de Endeudamiento**

Es el efecto de la existencia de un préstamo externo, que se debe cumplir ya que es una obligación.

## **VARIABLE 2 RENTABILIDAD**

Es una actividad económica que cuenta con múltiples herramientas, recursos materiales, humanos y financieros para lograr diferentes resultados, lo que demuestra que la rentabilidad no es más que la ganancia que produce el capital durante un período de tiempo. (Aguirre Sajami et al., 2020)

Para la variable 2 en la **primera dimensión** nuestro concepto de inversión incluye invertir en instrumentos lucrativos, renunciando a la gratificación inmediata, diversificando planes para lograr mejores ganancias a largo plazo, donde la rentabilidad permita recuperar la inversión.(Socorro et al., 2019)

## **Indicadores**

### **Ind.1 Ganancias**

La ganancia nace del trabajo propio por el capitalista y no pagado por el trabajador, es solo una tasa que aplica sobre el capital, sin una explicación fundamentada. (Initiatives & Disc, n.d.)

## **Ind.2 Bonos**

Un bono es un instrumento financiero que se emite para obtener fondos directos del mercado de capitales y además se concreta mediante un documento en el que se expresa el monto, condiciones, tasa de interés, rendimiento fijo o variable. (Horacio, n.d.)

## **Ind.3 Compra de Activos**

Compra de activos significa la compra de activos de la empresa tales como vehículos, locales, equipos y/o inventario. Comprar acciones significa comprar acciones de una empresa. Es muy importante decidir qué camino quieres tomar al principio del proceso de compra.

Para la variable2 en la **segunda dimensión** Existe el concepto de que los gastos son una referencia al dinero gastado en el desarrollo de una actividad, como salarios de los trabajadores, alquiler de instalaciones y compras de insumos. (Angeles Ruiz, 2017)

## **Indicadores**

### **Ind.1 Flujo de caja**

El flujo de efectivo puede reflejar tanto los ingresos operativos anticipados como los costos o gastos necesarios para tomar decisiones que promuevan el crecimiento del negocio. Hay que tener en cuenta que es normal que el flujo de caja muestre valores negativos al inicio debido a los bajos rendimientos financieros de las empresas que recién comienzan. (Gomez, 2019)

### **Ind.2 Gastos operativos**

Los gastos operativos de la empresa incluyen fondos pagados para el desarrollo de actividades. Estos costos incluyen, salarios de sus empleados, alquiler de locales, compra de accesorios. También se consideran activos que se quiere mantener siempre en valor para que puedan volver a trabajar, orientándolos a las necesidades de la empresa y no esperando ganancias futuras, sino que su función es habilitar. continuidad del negocio. (Angeles Ruiz, 2017)

### **Ind.3 Cuentas por pagar**

Cuentas por pagar es la cantidad de bienes, materiales o servicios entregados a los acreedores que deben pagarse en menos de un año, que incluye las obligaciones (deudas) relacionadas con las actividades financieras de la empresa. Este tipo de pasivos son créditos relacionados con la compra de materiales y suministros y no están relacionados con bancos. (Gonzales Domingues, 2020)

### **Ind.4 intereses**

son los intereses que evalúan la propuesta de la empresa, que resultan ser afectados por su actividad, como puede ser económico (Aguinis y glavas, 2012)

### **Ind.5 Pago de planilla**

Este es un diario contable obligatorio (información de acceso) que debe llevar cada empresa productora de ingresos (ingresos) para compilar una lista detallada de empleados, que incluye detalles personales, trabajos, continuidad e información. despido, datos sobre el salario del empleado, datos sobre los beneficios del empleado, datos sobre los pagos del empleador.(Gonzales, 2009)

Para la variable2 en la **tercera dimensión** tenemos como concepto la liquidez es la velocidad con la que se debe cumplir el vencimiento a corto plazo cuando alcanza su vencimiento, y el ingenio con el que se puede condonar la deuda para resolver la situación financiera general de la empresa. (Gitman & Chad 2012 pag.65)

## **Indicadores**

### **Ind.1 pasivo corrientes**

Son aquellas obligaciones que se tienen que pagar dentro del término de un año, a partir de la fecha del corte balance (Ortiz 2003, pág. 41)

### **Ind.2 activo corrientes**

Están constituido por bienes y derechos que tienen intención de cambiar el efectivo en menos de un año (Ortiz 2003 pg. 40)

### **III. METODOLOGÍA**

#### **3.1. Diseño y tipo de investigación**

##### **Tipo de investigación**

La investigación que se lleva a cabo es un estudio básico, en el que la finalidad de la investigación es la adquisición sistemática de nueva información, cuyo único fin es aumentar el conocimiento sobre una determinada realidad. (Risco, 2020)

Por su finalidad, este estudio es del tipo básico, lo que indica que la finalidad de la investigación es obtener nueva información que permita solucionar problemas prácticos, y la finalidad es mejorar, completar u optimizar las actividades de las instituciones de investigación.

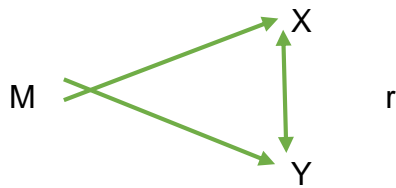
##### **Alcances de investigación**

Los estudios de correlación se realizan cuando una investigación necesita generar una hipótesis que proponga una relación entre dos o más variables. En el nivel cuantitativo se da la aplicación de técnicas de estadística inferencial. Su propósito es extrapolar los resultados de la investigación en beneficio de la población en su conjunto. Un enfoque cualitativo propone una investigación que analiza el contenido del lenguaje. Por ejemplo, se ha propuesto un análisis selectivo de códigos en el que se han propuesto relaciones entre categorías que aparecen en el discurso de los participantes. (Ramos-Galarza, 2020)

##### **Diseño de investigación**

El estudio está basado en un diseño no experimental, eso quiere decir que no existe manipulación de las variables por parte del investigador. (Risco, 2020)

El presente estudio se basa en un diseño no experimental y correlativo. Es decir, no se realizan cambios en las variables durante el desarrollo de la investigación. Además, verás el grado de parentesco y parentesco. Variables de financiación de las variables de rentabilidad.



Donde:

M= Muestra

X= Variable 1

Y= Variable 2

r= Relacion entre las variables

### **Diseño transversal**

Este estudio tiene un diseño transversal que mide las variables una sola vez y analiza con base en esta información; las propiedades de uno o más grupos de unidades se miden en un momento determinado, sin evaluar el desarrollo de estas unidades. Por lo tanto, los datos recopilados se toman de una fecha y hora específicas, los datos recopilados son de 2021.

### **3.2. Variable y operacionalización**

#### **Variable X:**

Financiamiento

#### **Definición conceptual:**

El financiamiento es un mecanismo durante el cual se otorga crédito, es decir. son recursos financieros destinados a la organización, que se utilizan como una característica especial de las sumas de dinero tomadas para completar una actividad rentable o la implementación de un determinado proyecto. de las acciones de la empresa.



**Definición operacional:**

El financiamiento es uno de los grandes factores de una organización que gracias a ello se llevara a cabo proyectos dentro de la empresa.

**Variable X Dimension 1:**

Financiamiento Interno

**Indicadores**

- Aporte de socios
- Utilidades reinvertidas
- Reserva legal
- Capital propio
- Emision de bonos

**Variable X Dimension 2:**

Financiamiento Externo

**Indicadores**

- Tasa de interés
- Prestamo bancario
- Leasing
- Linea de crédito
- Nivel de endeudamiento

**Variable Y:**

Rentabilidad

**Definición conceptual:**

La rentabilidad muestra el desempeño financiero que la empresa considera importante al tomar decisiones financieras.

**Definición operacional:**

La rentabilidad nos ayuda a medir el desempeño de la empresa cuando el capital invertido o el financiamiento brindaron una ventaja para continuar invirtiendo en la empresa.

**Variable Y Dimension 1:**

Inversion

**Indicadores**

- Ganancias
- Bonos hipotecarios
- Compra de activos

**Variable Y Dimension 2:**

Gastos

**Indicadores**

- Flujo de caja
- Gastos operativos
- Deudas incobrables
- Intereses
- Pago de planilla

**Variable Y Dimension 3:**

Liquidez

**Indicadores**

- Pasivos corrientes
- Activos Corrientes

### 3.3. Población, muestra y muestreo

#### Población

En investigación, una población se define como “una colección finita o infinita de elementos que comparten características comunes y de la cual se extraen conclusiones generales de la investigación; está limitada por el problema y los objetivos de la investigación”. (Arias, 2018)

Para la realización de este estudio se tomará como población a 20 trabajadores de INVESTMENTS BERESHIT S.A.C.

#### Criterio de inclusión:

En el estudio de investigación se supuso que la población eran trabajadores que se encontraban en la zona para efectos del tema de investigación.

#### Criterio de exclusión:

Las áreas no relacionadas con nuestro tema de investigación no se utilizaron como poblaciones en el estudio de investigación.

Trabajador	Cantidad
Gerente General	1
Administrador	1
Contador	2
Asistente contable	3
tesorero	3
Cajero	3
Responsable de compras	1
Responsable de almacén	1
Asistente de almacén	5
<b>Total personal</b>	<b>20</b>

#### Muestra

Un artículo de investigación define una muestra como "un subconjunto limitado y representativo extraído de la población disponible". Teniendo esto en cuenta, este estudio se lleva a cabo utilizando una muestra representativa. Esto se debe a que sus características son similares en

tamaño, por lo que los resultados pueden generalizarse al resto de la población con un grado de error conocido. (Arias, 2018)

Se extrapolará una muestra del estudio para realizar el estudio actual. Está formado por trabajadores relacionados con los temas de investigación y se compone de un conjunto de 20 personas.

Relación de trabajadores de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C.	
Trabajador	Cantidad
Gerente General	1
Administrador	1
Contador	2
Asistente contable	3
tesorero	3
Cajero	3
Responsable de compras	1
Responsable de almacén	1
Asistente de almacén	5
<b>Total personal</b>	<b>20</b>

### **Muestreo**

En este estudio, el muestreo se define como "el proceso por el cual cada elemento determina la probabilidad de combinar muestras". (Arias, 2018)

Para realizar la presente investigación se ha proyectado determinar la muestra mediante la técnica del muestro no probabilístico por conveniencia, donde se ha visto conveniente considerar a los trabajadores que forman parte del tema de investigación.

### **3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos**

#### **Técnicas de recolección de datos**

Las técnicas de investigación se utilizan para obtener la información necesaria para lograr los objetivos planificados. Esto le permite recuperar información relacionada con las métricas, dimensiones y variables de la encuesta.

## **Instrumentos de recolección de datos**

Un instrumento adecuado para este estudio es una serie de cuestionarios de 20 ítems formulados según indicadores, dimensiones y variables.

### **3.5. Procedimientos**

Describe el proceso de selección de datos y las organizaciones encuestadas para realizar la investigación. A modo de ejemplo, describimos la aplicación del cuestionario encontrado, por un lado programas estadísticos o SSPS25. Programa para el procesamiento de información sobre la relación entre financiamiento y rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. en el distrito de Chimbote.

#### **Validación**

La validación de dispositivos es sumamente importante en la investigación científica, porque es a través de ellos que se obtienen conclusiones sobre la investigación. Es revisada y evaluada por expertos en la materia cuando dan su consentimiento o requieren mejora de los ítems.

- a. Dr. Victor Hugo Armijo Garcia
- b. Dr. Carlos A. Rosales Enriquez
- c. Dr. Luis Fernando Espejo Chacon

### **3.6. Método de análisis de datos**

En el procesamiento de los datos recolectados se utilizaron técnicas de análisis estadístico del programa SPSS 25, a partir de las cuales se obtuvieron tablas de frecuencia de los datos procesados. De manera similar, se calcularon los niveles de confianza de la tarea, las pruebas de normalidad, las tabulaciones cruzadas y las correlaciones de Pearson. En el procesamiento de los datos recolectados se utilizaron técnicas de análisis estadístico del programa SPSS 25, a partir de las cuales se obtuvieron tablas de frecuencia de los datos procesados. De manera similar, se calcularon los niveles de confianza de la tarea, las pruebas de normalidad, las tabulaciones cruzadas y las correlaciones de Pearson.

### **3.7. Aspectos éticos**

La investigación se desarrolló teniendo en cuenta las siguientes consideraciones éticas:

**Confidencialidad:** La información recibida de la comunidad y el personal está protegida y no puede ser divulgada.

**Objetividad:** En este estudio, la información fáctica veraz y objetiva se considera consistente y consistente para su desarrollo.

**Respeto a las personas:** se respeta la información u opiniones generadas por los encuestados, considerando la importancia del estudio, es decir, escuchando sus opiniones.

Esta investigación también se realiza con base en los lineamientos de investigación establecidos por la universidad, teniendo en cuenta el estricto apego al estilo de escritura APA.

## IV. RESULTADOS

### 4.1. Prueba de confiabilidad

#### Confiabilidad de la variable financiamiento

Tabla 1

*Estadística de fiabilidad de financiamiento*

<i>Estadísticas de fiabilidad</i>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0,619	10

Nota: confiabilidad de la variable financiamiento

#### **Interpretacion:**

La confiabilidad de la primera variable fue detectada por el alfa de Cronbach arrojando un valor de (0.619). Esto demuestra que este valor es factible y viable.

#### Confiabilidad de la variable rentabilidad

Tabla 2

Estadística de fiabilidad de rentabilidad

<i>Estadísticas de fiabilidad</i>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0,616	10

Nota: confiabilidad de la variable rentabilidad

#### **Interpretacion:**

La confiabilidad de la segunda variable fue detectada por el alfa de Cronbach, arrojando un valor de (0.616). Esto demuestra que este valor es factible y viable.

### 4.2. Prueba de normalidad

H0: Los datos tienen distribución normal.

H1: Los datos no tienen distribución normal

### Tabla 3

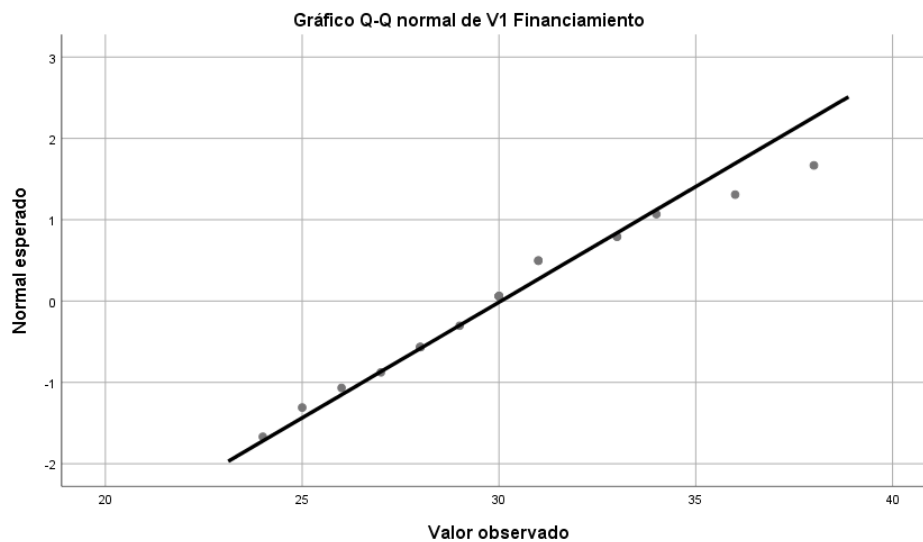
#### Prueba de normalidad

#### Pruebas de normalidad

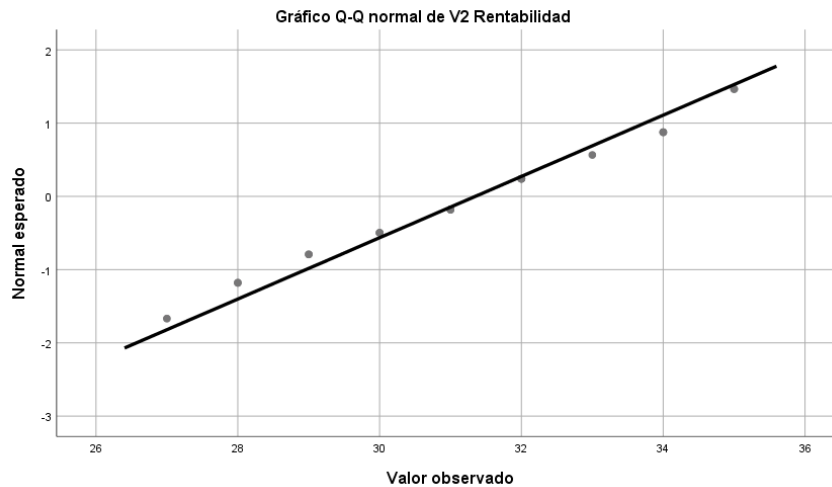
	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
V1 Financiamiento	0,968	20	0,713
V2 Rentabilidad	0,956	20	0,475

\*. Esto es un límite inferior de la significación verdadera.

a. Corrección de significación de Lilliefors







### Criterios de decisión

Si  $P = 0,713 < 0,5$  rechazamos la  $H_0$  y aceptamos la  $H_1$

Si  $P = 0,475 \geq 0,05$  aceptamos  $H_0$  y rechazamos la  $H_1$

Para la variable de Financiamiento el nivel de significancia es  $0,713 > 0,05$  por lo que, aceptamos la  $H_0$  y rechazamos la  $H_1$ , es decir, los datos **tienen** distribución normal

Para la variable de Rentabilidad el nivel de significancia es  $0,475 > 0,05$  por lo que, aceptamos la  $H_0$  y rechazamos la  $H_1$ , es decir, los datos **tienen** distribución normal

### Decisión y conclusión

Como  $P = 0,713 > 0,05$  aceptamos la  $H_0$  y rechazamos la  $H_1$

Es decir, los datos **tienen** distribución normal, por lo tanto, aplicaremos un estadístico paramétrico como la prueba **Pearson**

Como  $P = 0,475 > 0,05$  aceptamos la  $H_0$  y rechazamos la  $H_1$

Es decir, los datos **tienen** distribución normal, por lo tanto, aplicaremos un estadístico paramétrico como la prueba **Pearson**

### 4.3. Contrastacion de hipótesis

#### Prueba de hipótesis general

H<sub>1</sub>: Existe relación significativa entre el financiamiento y la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

H<sub>0</sub>: No existe relación significativa entre el financiamiento y la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

**Tabla 4**

*Correlaciones*

		V1 Financiamie nto	V2 Rentabilidad
V1 Financiamiento	Correlación de Pearson	1	0,217
	Sig. (bilateral)		0,358
	N	20	20
V2 Rentabilidad	Correlación de Pearson	0,217	1
	Sig. (bilateral)	0,358	
	N	20	20

#### Interpretacion:

La correlacion de Pearson es de 0,217 por lo tanto esta tiene una relación positiva baja entre las variables de estudio: ( financiamiento y rentabilidad)

### Prueba de hipótesis específica 1

H<sub>1</sub>: Existe relación significativa entre el financiamiento y la inversión de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

H<sub>0</sub>: No existe relación significativa entre el financiamiento y la inversión de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

**Tabla 5**

#### *Correlaciones*

		V1 Financiamien to	D3 Inversión
V1 Financiamiento	Correlación de Pearson	1	0,295
	Sig. (bilateral)		0,207
	N	20	20
D3 Inversión	Correlación de Pearson	0,295	1
	Sig. (bilateral)	,207	
	N	20	20

#### **Interpretacion:**

La correlacion de Pearson es de 0,295 por lo tanto esta tiene una relación positiva baja entre las variables de estudio: ( Financiamiento y Inversión)

### Prueba de hipótesis específica 2

H<sub>1</sub>: Existe relación significativa entre el financiamiento y los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

H<sub>0</sub>: No existe relación significativa entre el financiamiento y los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

**Tabla 6***Correlaciones*

		V1 Financiamie nto	D4 Gastos
V1 Financiamiento	Correlación de Pearson	1	0,076
	Sig. (bilateral)		,750
	N	20	20
D4 Gastos	Correlación de Pearson	0,076	1
	Sig. (bilateral)	0,750	
	N	20	20

**Interpretacion:**

La correlacion de Pearson es de 0,076 por lo tanto esta tiene una relación positiva muy baja entre las variables de estudio: (Financiamientos y Gastos)

**Prueba de hipótesis específica 3**

H<sub>1</sub>: Existe relación significativa entre el financiamiento y la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

H<sub>0</sub>: No existe relación significativa entre el financiamiento y la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021

**Tabla 7**

<i>Correlaciones</i>		V1 Financiamie nto	
			D5 Liquidez
V1 Financiamiento	Correlación de Pearson	1	0,054
	Sig. (bilateral)		0,822
	N	20	20
D5 Liquidez	Correlación de Pearson	0,054	1
	Sig. (bilateral)	0,822	
	N	20	20

**Interpretacion:**

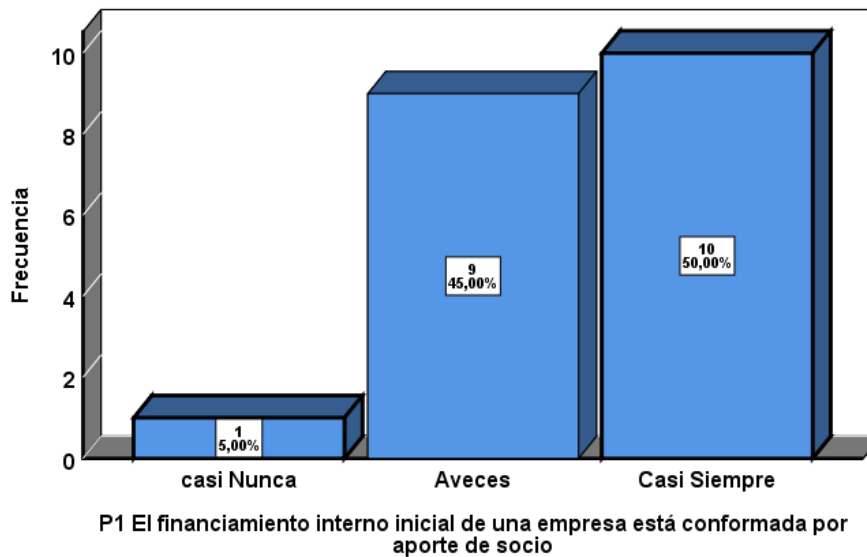
La correlacion de Pearson es de 0,054 por lo tanto esta tiene una relación positiva muy baja entre las variables de estudio: ( Financiamiento y liquidez)

#### 4.4. Distribucion de frecuencias

**Item 1** El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socio.

##### Grafico 1

P1 El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socio

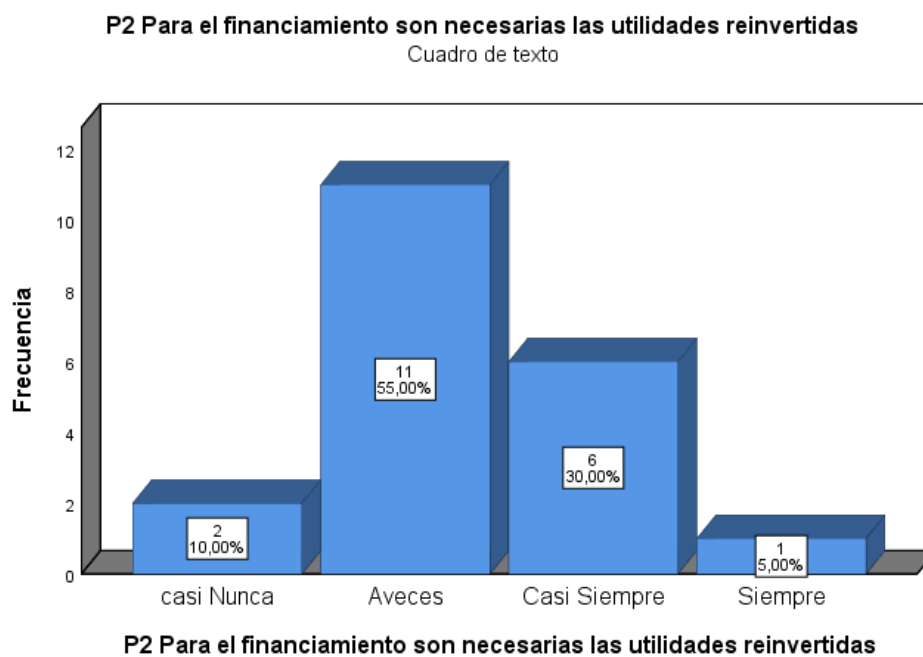


##### Interpretacion

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socio y respondieron casi nunca 5% algunas veces 45%, casi siempre 50%

## Item 2 Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas

### Grafico 2



Nota al pie

Nota al pie

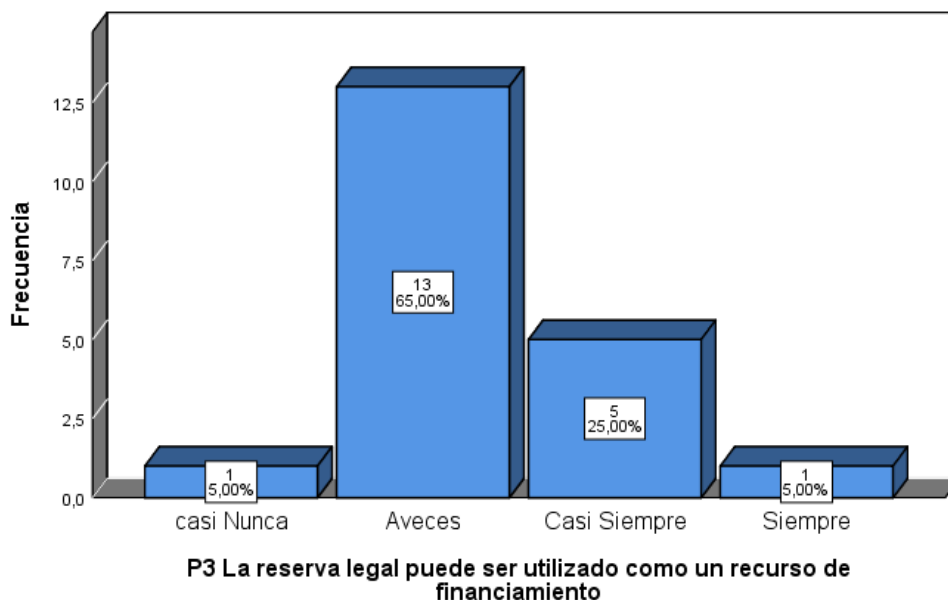
### Interpretacion

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas y respondieron casi nunca 10% algunas veces 55%, casi siempre 30% , siempre 5%

**Item 3** La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento

**Grafico 3**

**P3 La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento**



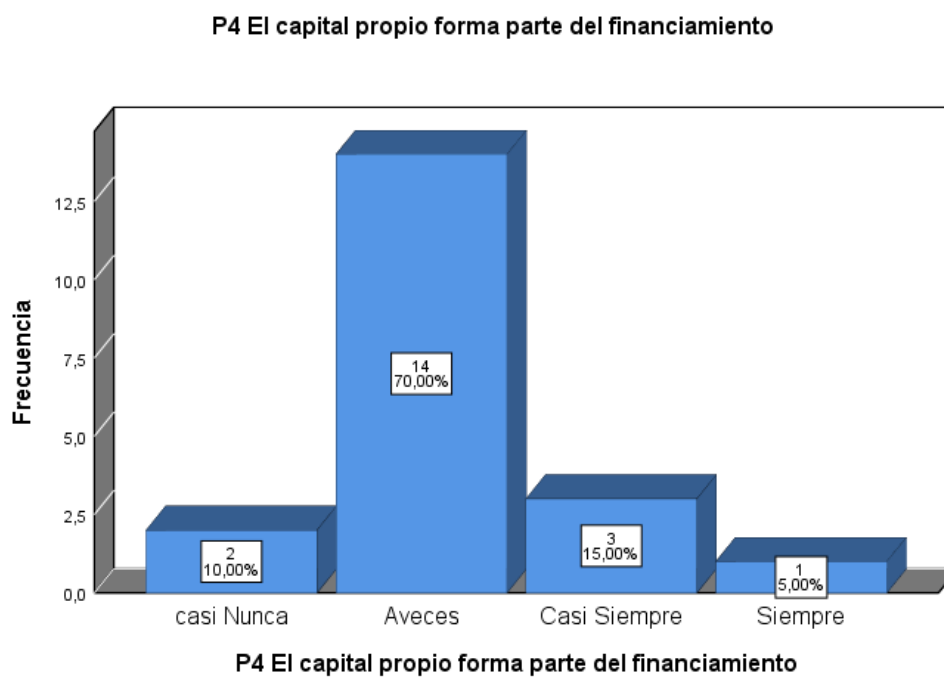
**Interpretacion**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento y respondieron casi nunca 5% algunas veces 65%, casi siempre 25% , siempre 5%



#### Item 4 El capital propio forma parte del financiamiento

#### Grafico 4



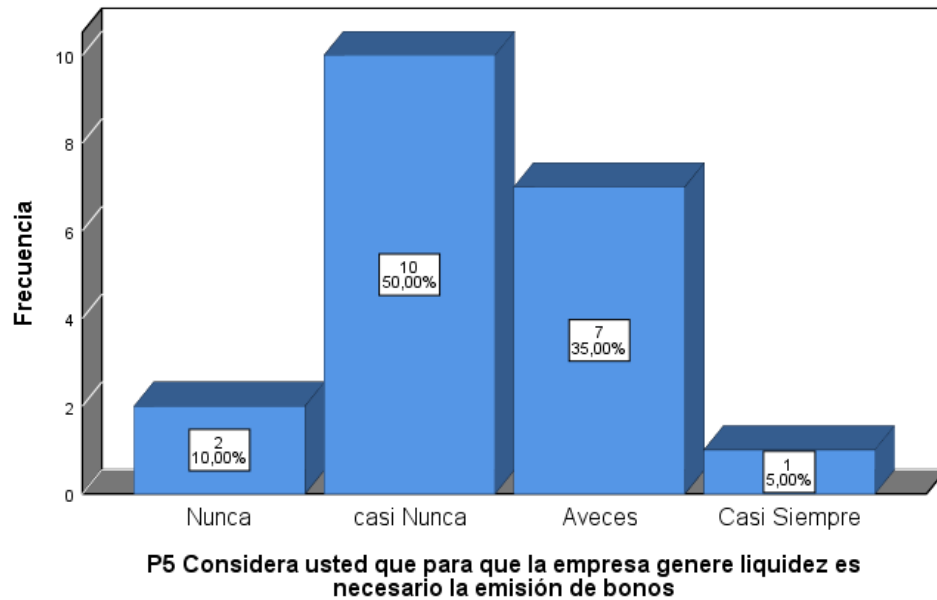
#### Interpretacion

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: El capital propio forma parte del financiamiento y respondieron casi nunca 10% algunas veces 70%, casi siempre 15%, siempre 5%

**Item 5** Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos

**Grafico 5**

**P5 Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos**

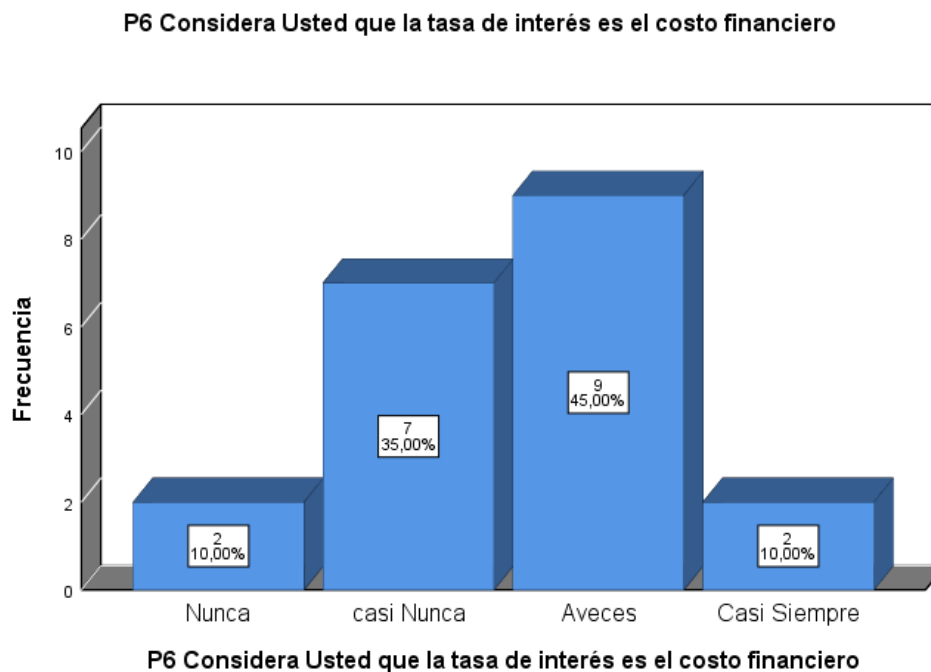


**Interpretacion:**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos y respondieron nunca 10%, casi nunca 50 %, a veces 35% , casi siempre 5%

**Item 6** Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero

**Grafica 6**



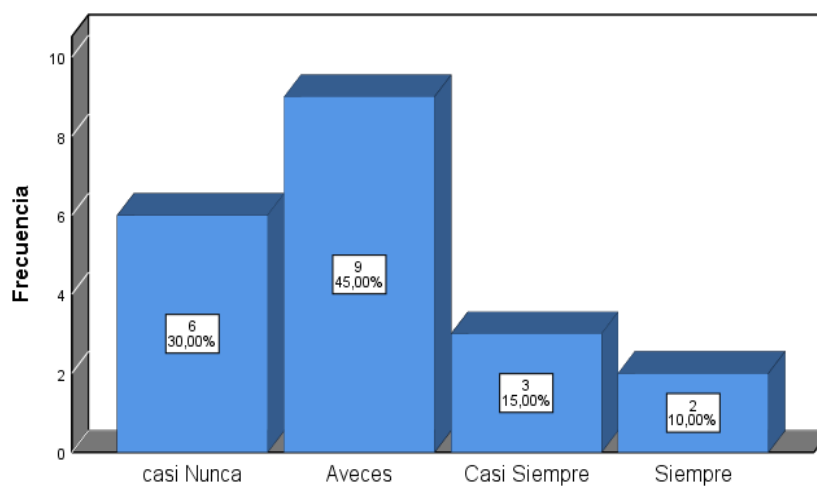
**Interpretacion**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero y respondieron nunca 10%, casi nunca 35%, a veces 45% , casi siempre 10%

**Items 7** Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión

### Grafica 7

P7 Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión



P7 Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión

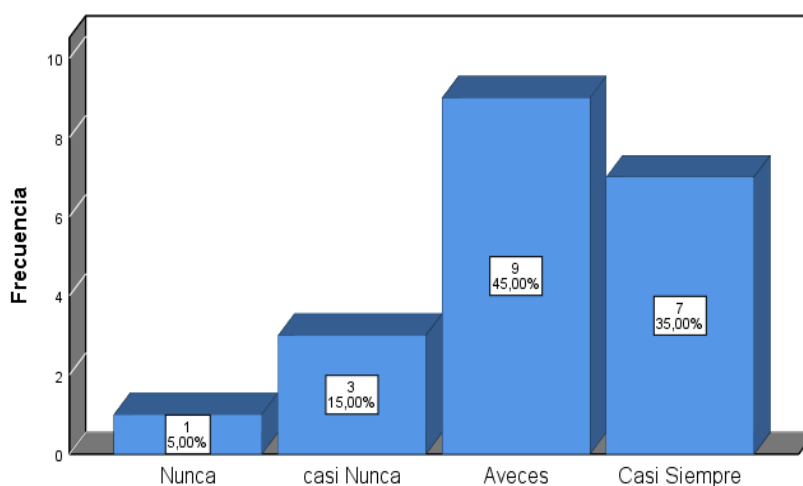
### Interpretacion

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión y respondieron, casi nunca 30%, a veces 45% , casi siempre 15%, siempre 10%

**Items 8** El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato

### Grafica 8

P8 El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato



P8 El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato

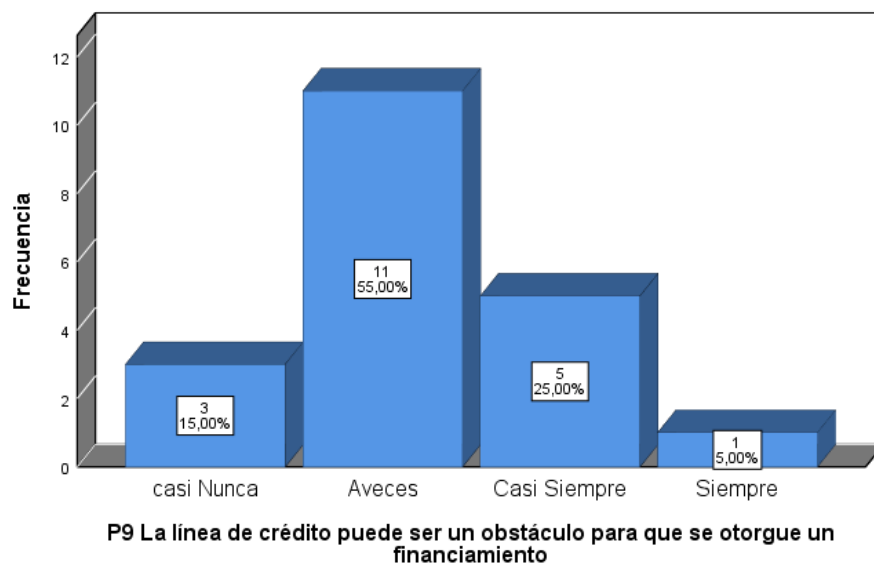
### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato y respondieron, nunca 5%, casi nunca 15% , aveces 45%, casi siempre 35%

**Items 9** La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento

### Grafica 9

P9 La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento

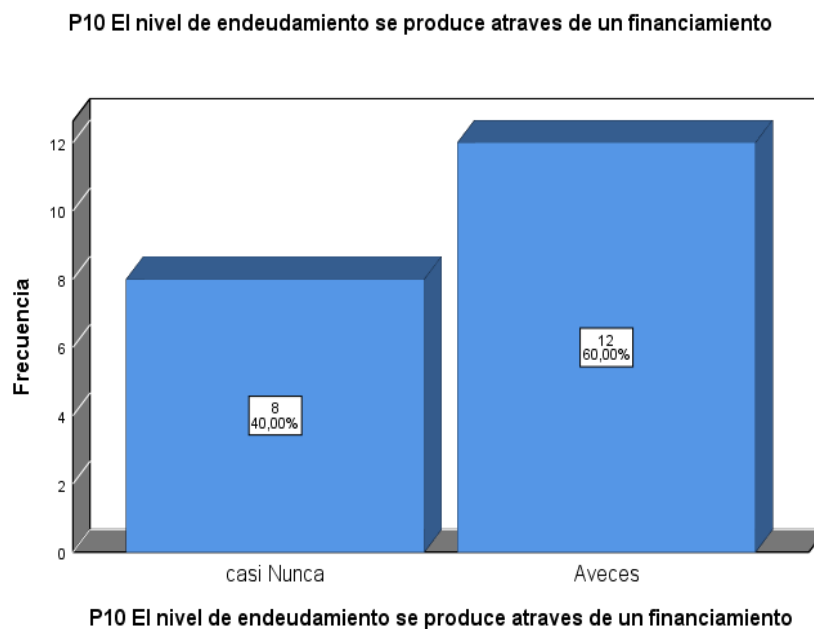


#### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento y respondieron, casi nunca 15%, aveces 55%, casi siempre 25%, siempre 5%

**Items 10** El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento

**Grafica 10**



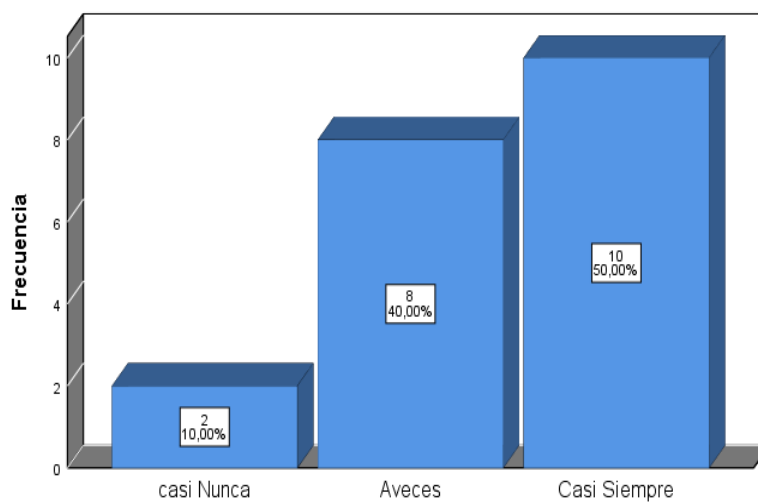
**Interpreta Interpretacion:**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento y respondieron, casi nunca 40%, a veces 60%

**Items 11** Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias

### Grafica 11

P11 Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias



P11 Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias

### Interpretacion:

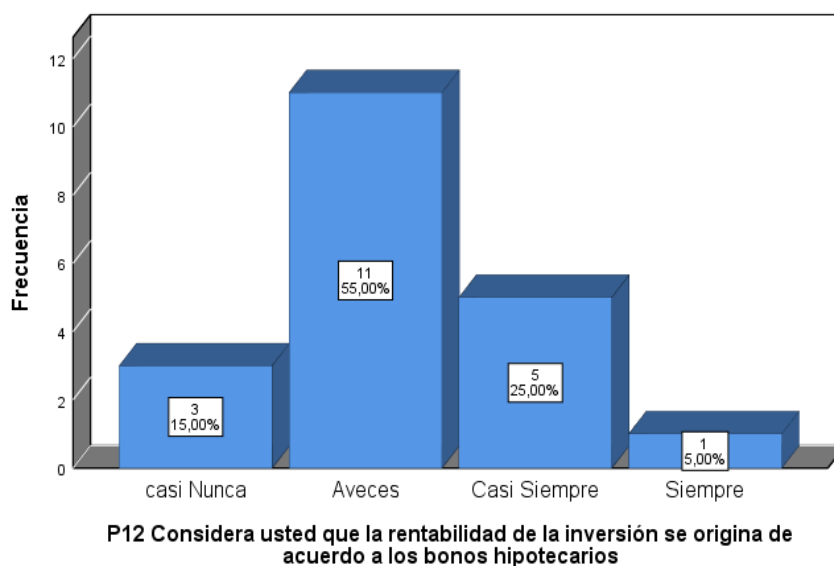
Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias y respondieron, casi nunca 10%, a veces 40%, casi siempre 10%



**Items 12** Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios

### Grafica 12

P12 Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios



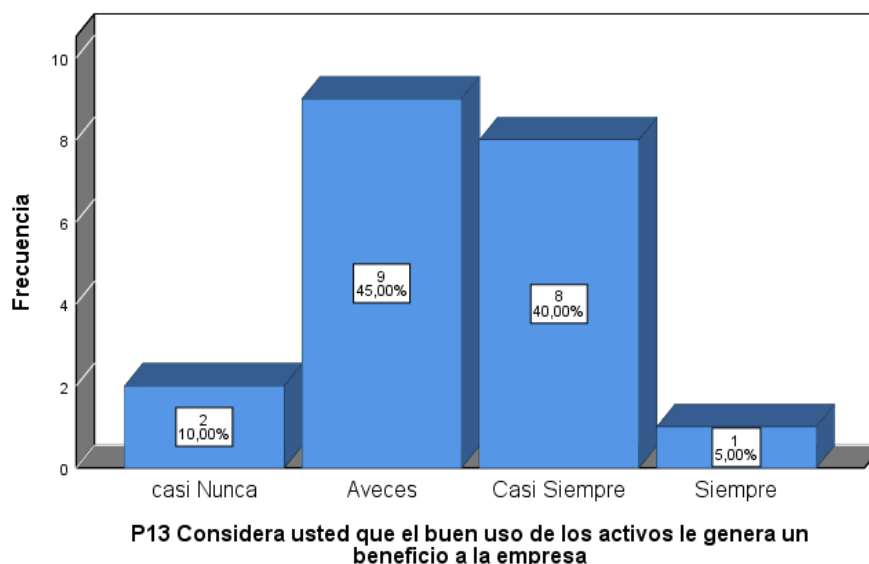
#### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios y respondieron, casi nunca 15%, aveces 55%, casi siempre 25%, siempre 5%

**Items 13** Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa

### Grafica 13

P13 Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa



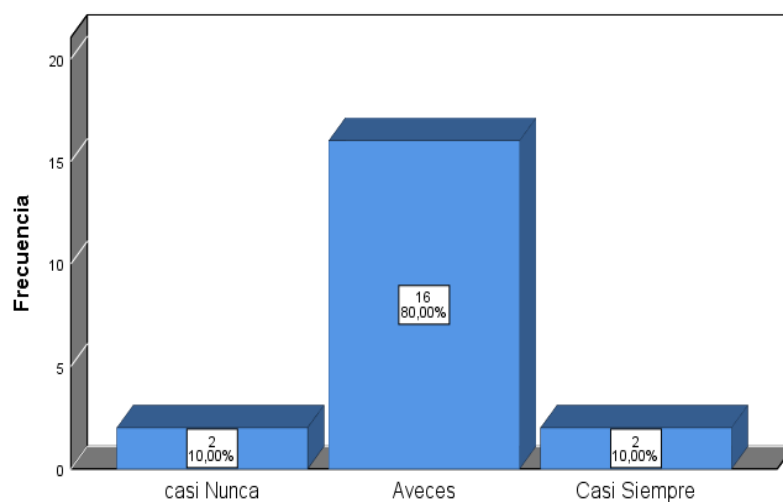
#### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa y respondieron, casi nunca 10%, aveces 45%, casi siempre 40%, siempre 5%

**Items 14** Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero

### Grafica 14

P14 Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero



P14 Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero

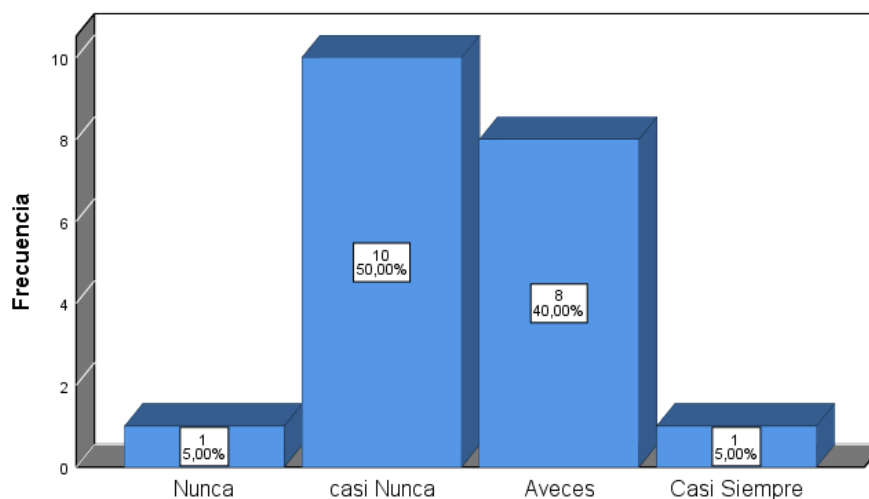
### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa y respondieron, casi nunca 10%, aveces 80%, casi siempre 100%

**Items 15** Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa

### Grafica 15

P15 Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa



P15 Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa

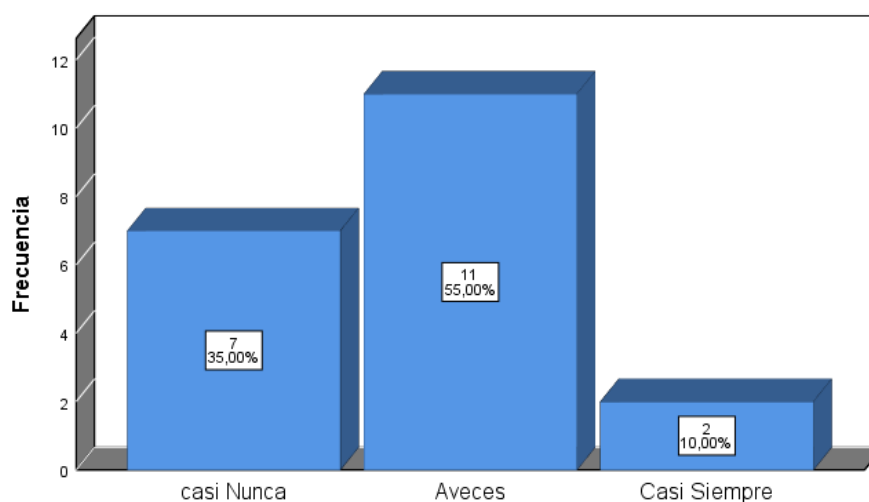
### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa y respondieron, nunca 5%, casi nunca 50%, aveces 40%, casi siempre 5%

**Items 16** Considera Usted que la empresa genera muchas deuda incobrables

**Grafica 16**

P16 Considera Usted que la empresa genera muchas deuda incobrables



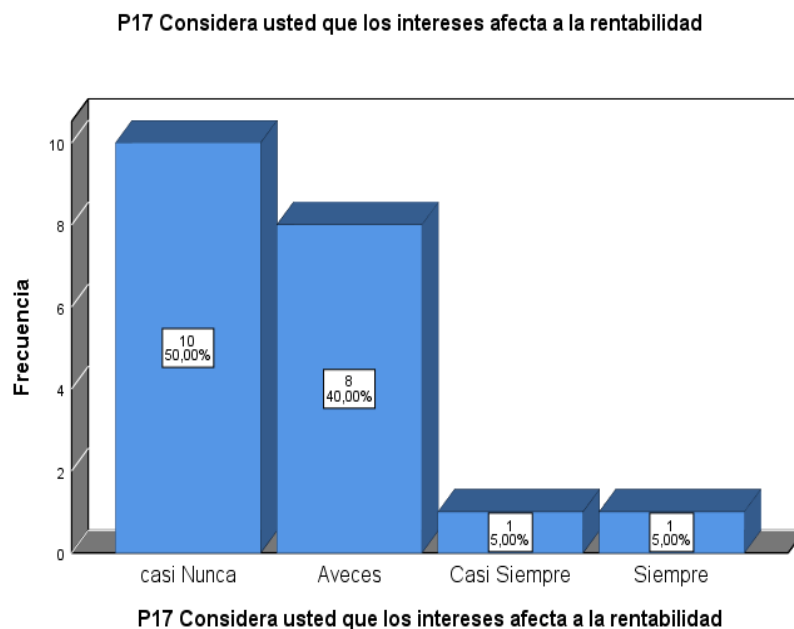
P16 Considera Usted que la empresa genera muchas deuda incobrables

**Interpretacion:**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera Usted que la empresa genera muchas deuda incobrables y respondieron, casi nunca 35%, aveces 55%, casi siempre 10%

**Items 17** Considera usted que los intereses afecta a la rentabilidad

**Grafica 17**

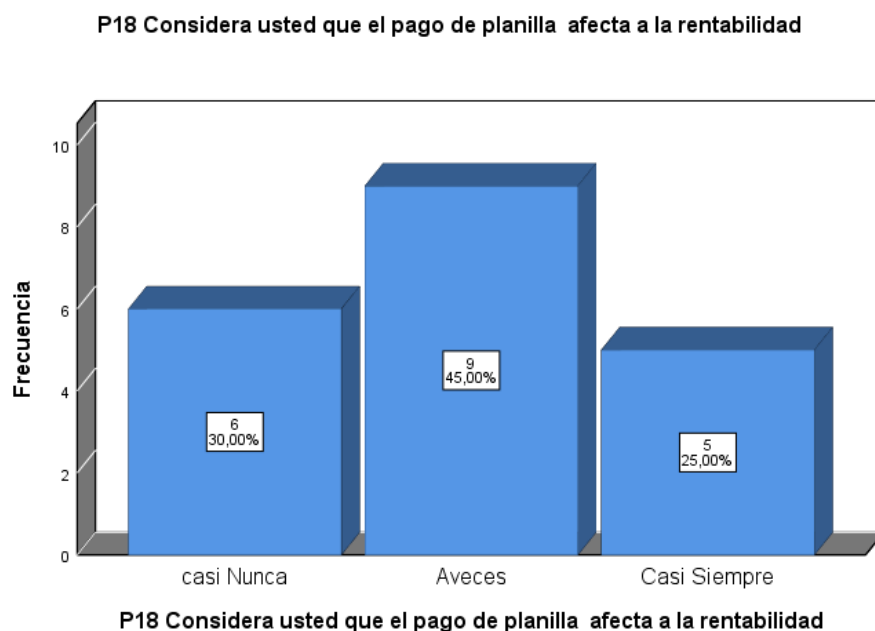


**Interpretacion:**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que los intereses afecta a la rentabilidad y respondieron, casi nunca 50%, aveces 40%, casi siempre 5%, siempre 5%

**Items 18** Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad

**Grafica 18**



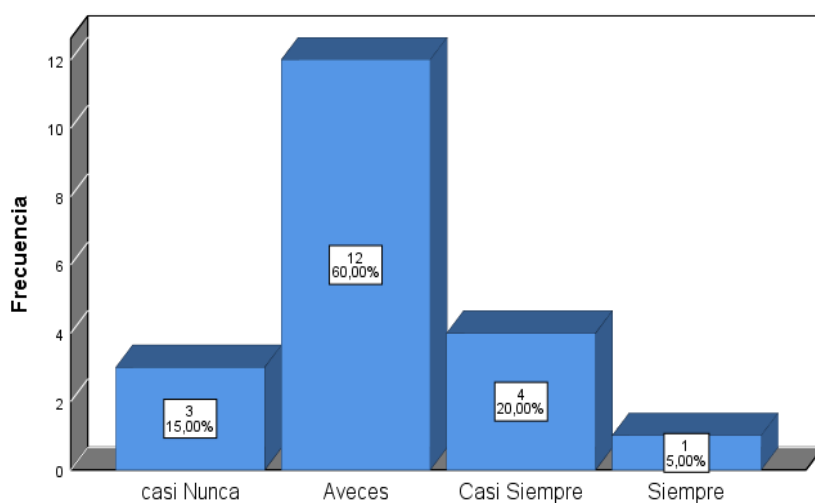
**Interpretacion:**

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad y respondieron, casi nunca 30%, a veces 45%, casi siempre 25%

**Items 19** Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez

### Grafica 19

P19 Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez



P19 Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez

### Interpretacion:

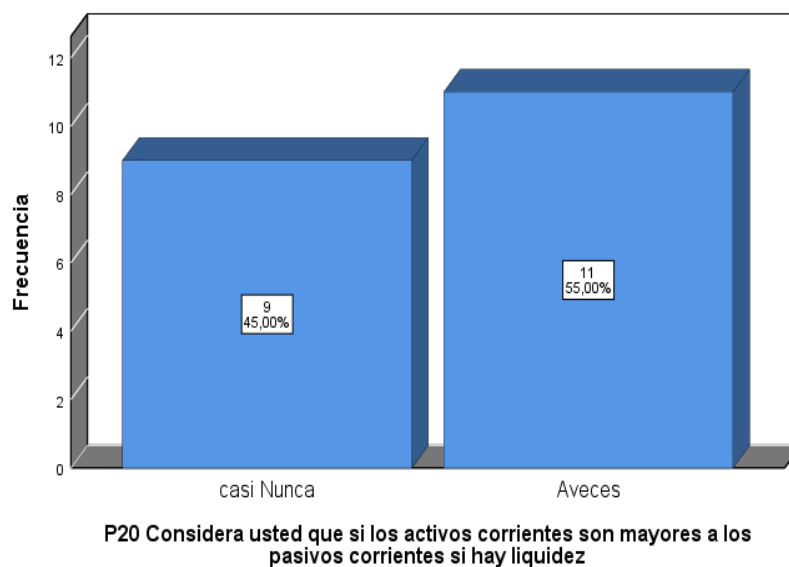
Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez y respondieron, casi nunca 15%, aveces 60%, casi siempre 20%, siempre 5%



**Items 20** Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez

### Grafica 20

P20 Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez



### Interpretacion:

Se encuestaron a 20 trabajadores donde respondieron a la pregunta: Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez y respondieron, casi nunca 45%, a veces 55%

## V. DISCUSIÓN:

En base a la hipótesis general se determinó que si existe una relación entre el financiamiento y la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021, esto se determina a partir del coeficiente de correlación de Pearson obtenido, el cual tiene un valor de ( $Rho = 0.217$ ) y tiene una relación positiva baja.

Para Rodriguez (2020) en su investigación titulada “Relación entre financiamiento y rentabilidad 2012 y 2019 Distrito La Victoria Gloria S.A.” dice que su objeto es conocer de Gloria S.A. en el barrio La Victoria. Ratio de financiación a beneficio de 2012 a 2019. La investigación tiene sentido porque la empresa tiene, o tiene más información sobre, la financiación que necesita. Como tal, el estudio utiliza datos históricos de desempeño financiero de 2012 a 2019 para sacar conclusiones y acciones. Importancia de las Finanzas Corporativas. Asegurar que el uso de financiamiento tenga un impacto positivo en la rentabilidad de la empresa. Los resultados de la encuesta muestran que el apalancamiento financiero fue positivo con un índice de rentabilidad financiera de 0,62 en 2014, pero negativo en 2015 (-0.59), lo cual es significativo porque mi empresa menciona que está en pérdida.

Para Pilar (2019) nos dice que el En “Financiamiento y Rentabilidad de la Micro y Pequeña Empresa del Sector Comercial, Compra y Venta de Prendas de Vestir en el Distrito de Huaraz, 2018”, tiene como objetivo identificar el financiamiento y la rentabilidad de la Micro y Pequeña Empresa del sector comercial, se dice que , 2018, compra y venta de ropa en la provincia de Huaraz. El método es cuantitativo y estadísticamente logra la mejor objetividad de la investigación, ya que los resultados de los resultados numéricos se pueden analizar con mayor claridad. La rentabilidad se refiere a todas las actividades económicas que utilizan recursos físicos, humanos y financieros para lograr resultados. Como resultado se describe el financiamiento, compra y venta de prendas de vestir en el sector comercial de las micro y pequeñas empresas de la región de Huaraz en el año 2018. Como resultado, al 81 % de los encuestados les resultó fácil financiar una agencia centrada únicamente en la indumentaria. El 61,9% de las MYPE cree que no es útil obtener financiamiento en conjunto con otras empresas del mismo rubro, y el 38,1% de los representantes legales encuestados puede optar

por financiamiento y crédito bancario como proveedores. El 57,1% no conoce las diferentes opciones financieras disponibles en el mercado.

También Aguilar (2018) en su trabajo de investigación titulada "Millenium Electronics - Moyobamba, Plan Financiero para Mejorar la Rentabilidad 2020" indica que el propósito es formular un plan financiero para mejorar la rentabilidad en Millenium Electronics - Moyobamba, 2020 Estoy aquí. La hipótesis de investigación de este informe concluye que esta financiación mejorará significativamente la rentabilidad de Millennium Electronics. porque hay un coeficiente de correlación (-.243) de las muestras, lo que tuvo un impacto significativo en la empresa. Los resultados obtenidos del estudio muestran que la rentabilidad que alcanzan las Mypes de Chiclayo siempre funciona con una utilidad positiva donde pueden amortizar su inversión. En otras palabras, el plan financiero no tiene un impacto significativo, lo que se refleja gradualmente en la rentabilidad de la empresa.

Para Cifuentes (2013) El financiamiento es una opción donde las empresas lo utilizan como estrategia financiera de inversión, por lo que la opción financiera debe ser analizada desde su origen. Hay dos fuentes de financiación; externas e internas, internas son las que se dan dentro de la empresa, por ejemplo: reinversión de utilidades, aportes de socios, venta de activos, depreciación, etc. Y externas son las emitidas por terceros como proveedores, anticipos a clientes, bancos, acreedores varios, etc.

En base a la hipótesis específica 1 se determinó que si existe una relación entre el financiamiento y la inversión de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021, esto se determinó del resultado obtenido en el coeficiente de correlación de Pearson su valor fue ( $Rho = 0,295$ ), existe una relación positiva baja.

Según Zuluaga (2017) nos dice que la teoría de la economía financiera moderna muestra que para comprender cómo las empresas deben financiar sus actividades de innovación, primero es necesario considerar las características de las inversiones en innovación. La literatura sobre relaciones innovadoras de financiación de inversiones es rica y abarca décadas.

Para decidir qué actividades de inversión financiar, quienes asignan recursos a empresas y organizaciones que necesitan instituciones financieras deben estimar con la mayor precisión posible los flujos de caja futuros que generarán las

actividades a financiar. Para los proyectos de innovación, esta evaluación es una actividad particularmente difícil e imprecisa.

Con base en la hipótesis específica 2, se evaluó si existe relación entre el fondeo y el gasto en INVERSIONES BERESHIT S.A.C. Los datos para el condado de Chimbote en 2021 determinados por el coeficiente de correlación de Pearson dan como resultado un valor ( $Rho = 0.076$ ) de correlación positiva baja.

También García (2016), menciona que: Los costos financieros favorecen el financiamiento externo y el apalancamiento financiero de las empresas, su deducción generalmente se deduce de la base imponible para determinar la renta gravable, estos costos son actividades que las organizaciones empresariales realizan a través del sistema financiero del banco o a través de terceros, ya sea a través de crédito o préstamos recibimos.

En base a la hipótesis específica 3 se determinó que si existe una relación entre el financiamiento y la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021, esto se determinó del resultado obtenido en el coeficiente de correlación de Pearson su valor fue ( $Rho = 0,054$ ), existe una relación positiva muy baja.

También Ramos (2018) nos dice que la liquidez, como el valor, no es primordialmente un número o medida, sino un orden o grado. Así como el valor existe sin necesidad de precios, en un sistema de intercambio, dados dos objetos, existe un consenso sobre cuál de los dos es "más valioso"; La liquidez tampoco es necesariamente medible, pero siempre puede decidir cuál de los dos es "más líquido" en función de dos registros.

En resumen, una mercancía es más líquida que otra si puede comprarse y venderse en grandes cantidades con una pérdida menor que otra. Está claro que los productos perecederos como los cereales o las patatas son menos líquidos que las piedras o los metales preciosos. Por muy barato que paguemos por los cereales o las patatas, es poco probable que podamos venderlos en grandes cantidades sin pérdidas, como tampoco lo podemos hacer con las piedras y los metales preciosos. Cabe señalar que, contrariamente a la creencia popular, los bienes raíces (rurales o urbanos) no son líquidos: la diferencia entre los precios de venta y los precios de compra aumenta rápidamente a medida que más terrenos y casas salen al mercado.

## VI. CONCLUSIONES

1. En conclusión se explica como el financiamiento se relaciona con la rentabilidad, esto fue determinado por la correlación de Pearson ( $Rho = 0,217$ ), es un resultado positivo pero bajo, por lo que se determinó que el financiamiento no fue utilizado en su totalidad para generar inversiones viables por lo que la empresa no pudo obtener una rentabilidad exitosa.
2. En lo que respecta como se explica el financiamiento se relaciona con la inversión, esto fue determinado por la correlación de Pearson ( $Rho = 0,295$ ), es un resultado positivo pero bajo, por lo que se determinó que la inversión realizado por la empresa no obtuvo el resultado esperado y debido a esto no obtuvo las ganancias adecuadas.
3. En lo que respecta a como se relaciona el financiamiento con los gastos, esto fue determinado por la correlación de Pearson ( $Rho = 0,076$ ), aquí nos muestra un resultado positivo pero muy bajo, por lo que se determinó que la empresa del financiamiento realizado una parte de ellos lo a utilizado en hacer mantenimiento ya que la empresa tuvo un incendio.
4. En lo que respecta como el financimientto se relaciona con la liquidez, esto fue determinado por la correlación de Pearson ( $Rho = 0,054$ ) el resultado fue positivo pero muy bajo, se determina que la empresa obtiene un financiamiento y con ese dinero compraron mercadería y también con una parte del dinero se utilizó para hacer mantenimiento por el incendio que tuvo la empresa.

## **VII. RECOMENDACIONES**

1. Que la empresa debe darle un buen uso al financiamiento creando un órgano de control que se encargue de controlar el buen uso del financiamiento que ha realizado la empresa.
2. Que la empresa ejecute inversiones como implementación de equipos que permita un proceso de producción mas rápido y mas eficiente lo que les va a llevar a generar un mayor rendimiento y asi obtener resultados que beneficien a la organización.
3. Que la empresa debe realizar un control a sus gastos y determinar que el uso del financiamiento se de un buen uso a los gastos que debe de realizar la empresa.
4. Que la empresa debe tener control del buen uso del dinero y eso va a ayudar a que la empresa tenga la capacidad de pagar sus deudas corrientes y la capacidad de poder invertir.

## REFERENCIAS

- Aguilar, M. (2018). Plan de Financiamiento para mejorar la rentabilidad de la empresa Milenium Electronics - Moyobamba, 2020. In *Proceso de gestion de compras de la empresa Cencosud S.A. Metro* (Vol. 1). <https://bit.ly/3BXwq5b>
- Aguirre Sajami, C. R., Barona Meza, C. M., & Dávila Dávila, G. (2020). La rentabilidad como herramienta para la toma de decisiones : análisis empírico en una empresa industrial Profitability as a tool for decision making : empirical analysis in an industrial company. *Revista Valor Contable*, 7(1), 50–64. [https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/ri\\_vc/article/view/1396/1750](https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/ri_vc/article/view/1396/1750)
- Angeles Ruiz, J. K. (2017). Los gastos operativos y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Inversiones y Tecnología y Suministros S.A. *Universidad Peruana de Las Americas*, 45.
- Arias. (2018). Metodología de investigacion, tipo de investigación. *Metodologia de La Investigacion*, 12. [http://catarina.udlap.mx/u\\_dl\\_a/tales/documentos/lad/barroeta\\_n\\_c/capitulo3.pdf](http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lad/barroeta_n_c/capitulo3.pdf)
- Benancio, D., & Gozales, Y. (2015). *El Financiamiento Bancario Y Su Incidencia En La Rentabilida de la Microempres*. 6(1), 33–49. <https://revistas.uladech.edu.pe/index.php/increscendo/article/view/817>
- Burgos Chinchay, L. I. (2020). *PROPUESTA DE MEJORA DE LOS FACTORES RELEVANTES DEL FINANCIAMIENTO Y RENTABILIDAD DE LAS MICRO Y PEQUEÑAS EMPRESAS DEL SECTOR COMERCIO DEL PERÚ: CASO EMPRESA DISTRIBUIDORA MAYRIN S.A.C.- NUEVO CHIMBOTE, 2019*. <http://repositorio.uladech.edu.pe/handle/123456789/17333>
- Cifuentes Arellano, R. (2013). *Importancia del estudio del financiamiento para las empresas*. <https://www.gestiopolis.com/importancia-del-estudio-del-financiamiento-para-las-empresas/>
- Contreras Salluca, N. P., & Díaz Correa, E. D. (2015). Estructura financiera y rentabilidad: origen, teorías y definiciones. *Revista de Investigación Valor Contable*, 2(1), 35–44. <https://doi.org/10.17162/rivc.v2i1.824>

- García, D., Marín, S., & Martínez, F. (2006). La contabilidad de costos y rentabilidad en la Pyme. *Contaduría y Administración*, 218, 39–59.  
<http://www.redalyc.org/pdf/395/39521803.pdf>  
<http://bit.ly/2ydBUsk>
- Gomez, R. (2019). El flujo de caja como herramienta financiera para la toma de decisiones de la Empresa Jp Pallets S . A . C en Huachipa ,. *Universidad Peruana de Las Américas*.  
<http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/646>
- Gonzales Domingues, J. (2020). *Las Cuentas Por Pagar Y Su Influencia En La Liquidez De La Empresa Minas Y Calera S. a, San Isidro, 2018*.  
<http://repositorio.uwiener.edu.pe/xmlui/bitstream/handle/123456789/3147/TESIS Estrada Juana.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Gonzales, Y. (2009). *Libro de planillas de pagos de remuneraciones*.
- HERAS, N. B. D. LAS, FERNÁNDEZ, B. C., & VIÑAU, E. L. (2005). *Tipos de noticias , rentabilidad y volumen : resultados para títulos individuales en el mercado español*.
- Horacio, E. (n.d.). *Bonos : Conceptos y características*. 3.
- Initiatives, D., & Disc, S. C. (n.d.). *TEORÍA DE LA GANANCIA Y SUS FORMAS : LAS MAQUILADORAS DE MÉXICO , UN PARAISO PARA LAS Development Initiatives for Sustainable Communities DISC TEORÍA DE LA GANANCIA Y SUS FORMAS : LAS MAQUILADORAS DE MÉXICO , UN PARAÍSO PARA LAS GANANCIAS*.
- Logreira, C. (2018). Microempresas en Barranquilla: Una mirada desde el financiamiento privado. *Revista Venezolana De Gerencia*, 23(82), 358–376.
- Medina Lorza, A., Acosta Naranjo, A., & Revuelto Taboada, L. (2021). Configuraciones de Prácticas en la Gestión del Capital Humano y Resultados Organizativos. *Revista Venezolana de Gerencia*, 26(94), 533–547.  
<https://doi.org/10.52080/rvgluzv26n94.5>
- Pilar, M. T. G. del. (2019). FINANCIAMIENTO Y RENTABILIDAD EN LAS MICRO Y PEQUEÑAS EMPRESAS DEL SECTOR COMERCIO, RUBRO COMPRA Y



VENTA DE ROPA EN EL DISTRITO DE HUARAZ, 2018.

*Repositorio.Uladech.Edu.Pe*, 152.

<https://erp.uladech.edu.pe/siga/biblioteca/virtual/?dom=01&mod=019&i=01019001>

Ramírez-Urquidy, M., Mungaray, A., & Guzmán Gastelum, N. Z. (2016).

Restricciones de liquidez en microempresas y la importancia del financiamiento informal en Baja California. *Región Y Sociedad*, 21(44).

<https://doi.org/10.22198/rys.2009.44.a456>

Ramos-Galarza, C. A. (2020). c. *CienciAmérica*, 9(3), 1–6.

<https://doi.org/10.33210/ca.v9i3.336>

Risco, A. A. (2020). Clasificación de las Investigaciones. *Univesidad de Lima*, 1–5.

Rodríguez García, V. y V. L. L. (2016). Estructura de capital y formas de participación extranjera en Cuba. Un modelo para medir la rentabilidad país.

*Economía y Desarrollo*, 156(2), 1–17.

<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=425548450007>

Rodriguez sanChez, G. (2020). Financiamiento y su relación en la Rentabilidad de la empresa Gloria SA, Distrito de La Victoria, Periodo 2012-2019. *Repositorio Institucional - UCV*, 0–3.

<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/47995>

Sánchez, M. L. S. G. M. de los Á. A. A. B. T. (2020). El financiamiento en las empresas dirigidas por mujeres en la Ciudad de México Financing in Women-Led Companies in Mexico City. *Pensamiento & Gestión*, 49, 45–73.

<https://www.redalyc.org/journal/646/64669289003/64669289003.pdf>

Socorro, C., Villasmil, M., & Fernández, J. (2019). Tipos de inversión para optimizar la gestión financiera en industrias del sub-sector lácteo en el estado Zulia , Venezuela. *Revista Espacios*, 40(28), 3.

<https://www.revistaespacios.com/a19v40n28/a19v40n28p03.pdf>

Subia R., O., B., & Nevares V. (2018). El financiamiento de las medianas empresas en la provincia Manabí, Ecuador. *Ciencias Holguín*, 24(1), 57–69.

<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=181553863006>

- Torres, A., Guerrero, F., & Paradas, M. (2017). Financiamiento utilizado por las pequeñas y medianas empresas. *Universidad Privada DR. Rafael Belloso Chacin*, 14, 284–303. file:///C:/Users/PC-01/Downloads/Dialnet-FinanciamientoUtilizadoPorLasPequeñasYMedianasEmpr-6430961.pdf%0Afile:///C:/Users/ERIKA/Downloads/Dialnet-FinanciamientoUtilizadoPorLasPequeñasYMedianasEmpr-6430961 (4).pdf
- Valladares, H. (2018a). Financiamiento y su incidencia en la Rentabilidad en las empresas Industriales del Distrito de San Juan de Lurigancho año 2019. *Proceso de Gestion de Compras de La Empresa Cencosud S.A. Metro*, 1, 67. <https://bit.ly/3BXwq5b>
- Valladares, H. (2018b). Financiamiento y su relación con la rentabilidad-Mypes del sector comercio, rubro bazares de ropas – Centro Poblado San Jacinto, 2020. *Proceso de Gestion de Compras de La Empresa Cencosud S.A. Metro*, 1, 67. <https://bit.ly/3BXwq5b>
- Vazquez Carrazana, X. E., Rech, I. J., Miranda, G. J., & Tavares, M. (2017). Convergencias entre la rentabilidad y la liquidez en el sector del agronegocio. *Cuadernos de Contabilidad*, 18(45). <https://doi.org/10.11144/javeriana.cc18-45.crls>
- Villegas Villavicencio, J. J. (2020). Estrategias De Financiamiento a Corto Plazo Que Utilizan Las Empresas Siderúrgicas De Venezuela. *Revista Enfoques*, 4(14), 94–107. <https://doi.org/10.33996/revistaenfoques.v4i14.83>

# **ANEXOS**

## ANEXO 1

### MATRIZ DE CONSISTENCIA

El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021.

PROBLEMA	OBJETIVO	HIPOTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	TECNICA DE RECOLECCION DE DATOS	METODO DE INVESTIGACION
<p><b><u>PROBLEMA GENERAL:</u></b> Como el financiamiento se relaciona con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021</p>	<p><b><u>OBJETIVO GENERAL:</u></b> Explicar como el financiamiento se relaciona con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de chimbote en el año 2021</p>	<p><b><u>HIPOTESIS GENERAL:</u></b> Existe una relación entre el financiamiento y la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021</p>	<p><b><u>VARIABLE INDEPENDIENTE:</u></b>  Financiamiento</p>	<p>Financiamiento Interno  Financiamiento Externo</p>	<p>Encuesta</p>	<p><b>Enfoque:</b> Cuantitativo  <b>Tipo:</b> Basica  <b>Diseño:</b> No Experimental</p>
<p><b><u>PROBLEMA ESPECIFICO:</u></b> Como el financiamiento se relaciona con la inversion de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021</p>	<p><b><u>OBJETIVO ESPECIFICO:</u></b> Explicar como el financiamiento se relaciona con la inversion de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021</p>	<p><b><u>HIPOTESIS ESPECIFICA:</u></b> Exsiste una relación entre el financiamiento y la inversion de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021</p>	<p><b><u>VARIABLE DEPENDIENTE:</u></b>  Rentabilidad</p>	<p>Inversion  Gastos</p>		<p><b>Nivel:</b> Correlacional</p>
<p>Como el financiamiento se relaciona con los</p>	<p>Determinar como el financiamiento se</p>	<p>Existe una relación entre el financiamiento</p>				<p style="text-align: center;"><b>Poblacion</b></p> <p>Para realizar la presente investigacion se considera</p>

gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021	relaciona con los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021	y los gastos de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021		Liquidez		como poblacion la cantidad total de personas que trabajan en la empresa siendo un tolas de 20 trabajadores
Como el financiamiento se relaciona con la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021	Explicar como el financiamiento se relaciona con la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021	Existe una relación entre el financiamiento y la liquidez de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote en el año 2021				<p style="text-align: center;"><b>Muestra</b></p> <p>Para realizar la presente investigacion se proyecta la muestra de estudio, que estara conformada por la cantidad equivalente a la poblacion.</p>

## ANEXO 2

### MATRIZ DE OPERACIONALIZACION DE VARIABLES

VARIABLE	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
<b>FINANCIAMIENTO</b>	El financiamiento es un mecanismo en donde se concede credito, es decir son recursos monetarios fnancieros destinados a una organización, que se utiliza para llevar a cabo una actividad lucrativa o preyecto específico, con la peculiaridad de que se trata de sumas de dinero que se toman a credito para complementar el capital propio de la empresa (Tello, 2016, p.10)	El financiamiento es uno de los grandes factores de una organización que gracias a ello se llevara a cabo proyectos dentro de la empresa	<b>FINANCIAMIENTO INTERNO</b>	APORTE DE SOCIOS	SIEMPRE = 5 CASI SIEMPRE =4 A VECES=3 CASI NUNCA=2 NUNCA=1
				UTILIDADES REINVERTIDAS	
				RESERVA LEGAL	
				CAPITAL PROPIO	
				EMISION DE BONOS	
			<b>FINANCIAMIENTO EXTERNO</b>	TASA DE INTERES	
				PRESTAMO BANCARIO	
				LEASING	
				LINEA DE CREDITO	
				NIVEL DE ENDEUDAMIENTO	
<b>RENTABILIDAD</b>	la rentabilidad muestra el desempeño financiero que la empresa cree pertinente para la toma de decisiones	la rentabilidad nos ayuda a medir el rendimiento de una empresa , si el capital o financiamiento invertido ha generado beneficios	<b>INVERSION</b>	GANANCIAS	
				BONOS HIPOTECARIOS	
				COMPRA DE ACTIVOS	

	sobre financiamiento. Mafra, González, Ricardo, & Wahrlich (2016),	para poder seguir invirtiendo a una empresa	<b>GASTOS</b>	FLUJO DE CAJA	
				GASTOS OPERATIVOS	
				DEUDAS INCOBRABLES	
				INTERESES	
				PAGO DE PLANILLA	
			<b>LIQUIDEZ</b>	PASIVOS CORRIENTES	
				ACTIVOS CORRIENTES	



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Dr.: Víctor Hugo Armijo García

Presente

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

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestros saludos y asimismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiantes de la escuela Contabilidad de la UCV, en la sede Nvo Chimbote, Promoción 2023-1, requerimos validar los instrumentos con los cuales recogeremos la información necesaria para poder desarrollar la investigación para optar el título profesional de Contador.

El título del proyecto de investigación es: “**El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021**” y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en tema Finanzas.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene lo siguiente:

- Carta de presentación.
- Matriz instrumental
- El Instrumento
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Protocolo de evaluación del instrumento

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración, nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

---

FIRMA  
CARRION SIFUENTES TERESA GUADAUPE  
70003318

---

FIRMA  
GARCIA SIFUENTES LUCERO PILARD.N.I:  
D.N. I: 70375908





FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Cuestionario de financiamiento**

**INSTRUCCIONES:** A continuación, encontraras afirmaciones del financiamiento. Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda.

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

N°	PREGUNTAS		ESCALA				
	D1: FINANCIAMIENTO INTERNO	In 1: Aportes de Socios	1	2	3	4	5
		In 2: Utilidades reinvertidas					
		In 3: Reserva legal					
		In 4: Capital propio					
		In 5: Emisión de bonos					
1		¿El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socios?					
2		¿Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas?					
3		¿La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento?					
4		¿El capital propio forma parte del financiamiento?					
5		¿Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos?					
	FINANCIAMIENTO D1: EXTERNO	In 1: Tasa de interés	1	2	3	4	5
		In 2: Préstamo bancario					
		In 3: Leasing					
		In 4: Línea de crédito					
		In 5: Nivel de endeudamiento					
6		¿Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero?					
7		¿Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión?					
8		¿El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato?					
9		¿La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento?					
10		¿El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento?					



**Cuestionario de Rentabilidad**

Estimado (a) colaborador, este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre rentabilidad en la a empresa Investments Bereshit S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021.

Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda

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

N°	PREGUNTAS		ESCALA				
	D1: INVERSION	In 1: Ganancias	1	2	3	4	5
		In 2: Bonos hipotecarios					
		In 3: Compra de activos					
11	¿Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias?						
12	¿Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios?						
13	¿Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa?						

N°	PREGUNTAS		ESCALA				
	D1: GASTOS	In 1: Flujo de caja	1	2	3	4	5
		In 2: Gastos Operativos					
		In 3: Deudas incobrables					
		In 4: Intereses					
		In 5: Pagos de planilla					
14	¿Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero?						
15	¿Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa?						
16	¿Considera Usted que la empresa genera muchas deudas incobrables?						
17	¿Considera usted que los intereses afectan a la rentabilidad?						
18	¿Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad?						

	LIQUIDEZ D3	In 1: Pasivos corrientes	1	2	3	4	5
		In 2: Activos corrientes					
19	¿Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez?						
20	¿Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez?						

### MATRIZ INSTRUMENTAL

#### El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENCION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V1 FINANCI AMIENTO	El financiamiento es un mecanismo en donde se concede crédito, es decir son recursos monetarios financieros destinados a una organización, que se utiliza para llevar a cabo una actividad lucrativa o proyecto específico, con la peculiaridad de que se trata de sumas de dinero que se toman a crédito para complementar el capital propio de la empresa (Tello, 2016, p.10)	<p><b>Financiamiento Interno:</b> el financiamiento es aquel conseguido a partir de los medios económicos de los que dispone el negocio. Estos medios se obtienen a través de su actividad, reservas, beneficios, etc</p>	Financiamiento interno	<p>Aporte de socios</p> <p>Utilidades reinvertidas</p> <p>Reserva legal</p> <p>Capital propio</p> <p>Emisión de Bonos</p>	<p>Escala: Ordinal</p>
		<p><b>Financiamiento Externo:</b> Una fuente de financiación externa consiste en todos aquellos recursos económicos que una empresa puede obtener de su entorno con el objetivo de invertirlo en su propio negocio</p>	Financiamiento externo	<p>Tasa de Interés</p> <p>Préstamo Bancario</p> <p>Leasing</p> <p>Línea de Crédito</p> <p>Nivel de endeudamiento</p>	<p>Valores: Likert:</p> <p>(1) Nunca</p> <p>(2) Casi nunca</p> <p>(3) A veces</p> <p>(4) Casi siempre</p> <p>(5) Siempre</p>

**Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el financiamiento**
**MD= Muy en desacuerdo**
**D= desacuerdo**
**A= Acuerdo**
**MA= Muy de acuerdo**

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>				Relevancia <sup>2</sup>				Claridad <sup>3</sup>				Sugerencias
		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
<b>FINANCIAMIENTO INTERNO</b>														
1	¿El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socios?				X				X				X	
2	¿Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas?				X				X				X	
3	¿La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento?				X				X				X	
4	¿El capital propio forma parte del financiamiento?				X				X				X	
5	¿Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos?				X				X				X	
<b>FINANCIAMIENTO EXTERNO</b>														
6	¿Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero?				X				X				X	
7	¿Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión?				X				X				X	
8	¿El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato?				X				X				X	
9	¿La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento?				X				X				X	
10	¿El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento?				X				X				X	

**Observaciones:**

**Opinión de aplicabilidad:**      **Aplicable [ x]**                      **Aplicable después de corregir [ ]**                      **No aplicable [ ]**

**Apellidos y nombres del juez validador:** Dr. Victor Hugo Armijo García                      **DNI: 15725558**

**Especialidad del validador:** Metodólogo contador

**N° de años de Experiencia profesional:** 25

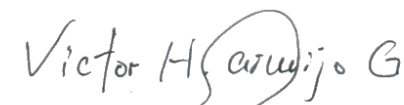
**04 de noviembre del 2022**

<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teóricoformulado.

<sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>3</sup>**Claridad:** 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



-----  
**Firma del Experto Informante**

**Especialidad**

### MATRIZ INSTRUMENTAL

El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENCION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V2 RENTABI LIDAD	la rentabilidad muestra el desempeño financiero que la empresa cree pertinente para la toma de decisiones sobre financiamiento. Mafra, Gónzales, Ricardo, & Wahrlich (2016),	<p><b>inversión:</b> son inversiones que se hacen en valores como acciones, bonos, letras de cambio, depósitos bancarios y otros instrumentos financieros que le permiten al inversor obtener ganancias o ingresos</p>	INVERSION	<p>Ganancias</p> <p>Bonos Hipotecarios</p> <p>Compra de Activo</p>	<p>Escala: Ordinal</p> <p>Valores: Likert:</p>
		<p><b>Gastos:</b> Los gastos financieros forman parte de la partida de gastos deducibles de la actividad económica, tanto del autónomo como de las sociedades. Se entiende como gastos financieros todos aquellos en los que incurre una empresa como consecuencia del uso de capitales puestos a su disposición por terceras personas.</p>	GASTOS	<p>Flujo de caja</p> <p>Gastos Operativos</p> <p>Deudas incobrables</p> <p>Intereses</p> <p>Pagos de Planilla</p>	<p>(6) Nunca</p> <p>(7) Casi nunca</p> <p>(8) A veces</p> <p>(9) Casi siempre</p> <p>Siempre</p>
		<p><b>Liquidez:</b> la liquidez es la capacidad para cumplir con sus obligaciones en el corto plazo. La forma más eficaz de calcular el ratio de</p>		<p>Pasivo corrientes</p> <p>Activos Corrientes</p>	

liquidez de una empresa es dividir el [activo corriente](#) (recursos más líquidos de la empresa) entre el [pasivo corriente](#) (deudas a corto plazo de la empresa).

LIQUIDEZ

### Certificado de validez de contenido del instrumento que mide la rentabilidad

**MD= Muy en desacuerdo**

**D= desacuerdo**

**A= Acuerdo**

**MA= Muy de acuerdo**

INVERSION		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA
1	¿Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias?				X				X				X
2	¿Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios?				X				X				X
3	¿Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa?				X				X				X
GASTOS		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA
4	¿Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero?				X				X				X
5	¿Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa?				X				X				X
6	¿Considera Usted que la empresa genera muchas deudas incobrables?				X				X				X
7	¿Considera usted que los intereses afectan a la rentabilidad?				X				X				X
8	¿Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad				X				X				X



LIQUIDEZ		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
9	¿Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez?				X				X				X	
10	¿Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez?				X				X				X	

**Observaciones:**

**Opinión de aplicabilidad:**      **Aplicable [ x ]    Aplicable después de corregir [ ] No aplicable [ ]**

**Apellidos y nombres del juez validador:** **Dr. Victor Hugo Armijo García**                      **DNI: 15725558**

**Especialidad del validador:** **Metodólogo contador**

**N° de años de Experiencia profesional:** **25**

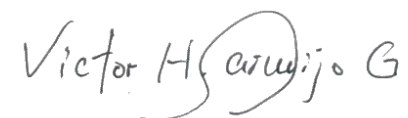
**04 de noviembre del 2022**

**<sup>1</sup>Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teóricoformulado.

**<sup>2</sup>Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

**<sup>3</sup>Claridad:**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



-----  
**Firma del Experto Informante**

**Especialidad**



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CARTA DE PRESENTACIÓN

Dr. Luis Fernando Espejo Chacón

Presente

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

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestros saludos y asimismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiantes de la escuela Contabilidad de la UCV, en la sede Nvo Chimbote, Promoción 2023-1, requerimos validar los instrumentos con los cuales recogeremos la información necesaria para poder desarrollar la investigación para optar el título profesional de Contador.

El título del proyecto de investigación es: “**El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021**” y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en tema Finanzas.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene lo siguiente:

- Carta de presentación.
- Matriz instrumental
- El Instrumento
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Protocolo de evaluación del instrumento

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración, nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

---

FIRMA

CARRION SIFUENTES TERESA GUADAUPE  
D.N.I: 70003318

---

FIRMA

GARCIA SIFUENTES LUCERO PILAR  
D.N. I: 70375908

Questionario de financiamiento

**INSTRUCCIONES:** A continuación, encontraras afirmaciones del financiamiento. Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda.

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

N°	PREGUNTAS		ESCALA				
			1	2	3	4	5
	D1: FINANCIAMIENTO INTERNO	In 1: Aportes de Socios	1	2	3	4	5
		In 2: Utilidades reinvertidas					
		In 3: Reserva legal					
		In 4: Capital propio					
		In 5: Emisión de bonos					
1	¿El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socios?						
2	¿Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas?						
3	¿La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento?						
4	¿El capital propio forma parte del financiamiento?						
5	¿Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos?						
	FINANCIAMIENTO D1: EXTERNO	In 1: Tasa de interés	1	2	3	4	5
		In 2: Préstamo bancario					
		In 3: Leasing					
		In 4: Línea de crédito					
		In 5: Nivel de endeudamiento					
6	¿Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero?						
7	¿Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión?						
8	¿El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato?						
9	¿La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento?						
10	¿El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento?						

### Cuestionario de Rentabilidad

Estimado (a) colaborador, este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre rentabilidad en la a empresa Investments Bereshit S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021.

Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda

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

N°	PREGUNTAS	ESCALA					
	D1: INVERSION	In 1: Ganancias	1	2	3	4	5
		In 2: Bonos hipotecarios					
		In 3 Compra de activos					
<b>11</b>	¿Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias?						
<b>12</b>	¿Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios?						
<b>13</b>	¿Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa?						

N°	PREGUNTAS	ESCALA					
	D1: GASTOS	In 1: Flujo de caja	1	2	3	4	5
		In 2: Gastos Operativos					
		In 3 Deudas incobrables					
		In 4: Intereses					
		In 5: Pagos de planilla					
<b>14</b>	¿Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero?						
<b>15</b>	¿Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa?						
<b>16</b>	¿Considera Usted que la empresa genera muchas deudas incobrables?						
<b>17</b>	¿Considera usted que los intereses afectan a la rentabilidad?						
<b>18</b>	¿Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad?						

	LIQUIDEZ D3	In 1 Pasivos corrientes	1	2	3	4	5
		In 2 Activos corrientes					
<b>19</b>	¿Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez?						

<b>20</b>	¿Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez?					
-----------	--	--	--	--	--	--

## MATRIZ INSTRUMENTAL

El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENCION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V1 FINANCI AMIENTO	El financiamiento es un mecanismo en donde se concede crédito, es decir son recursos monetarios financieros destinados a una organización, que se utiliza para llevar a cabo una actividad lucrativa o proyecto específico, con la peculiaridad de que se trata de sumas de dinero que se toman a crédito para complementar el capital propio de la empresa (Tello, 2016, p. 10)	<p><b>Financiamiento Interno:</b> el financiamiento es aquel conseguido a partir de los medios económicos de los que dispone el negocio. Estos medios se obtienen a través de su actividad, reservas, beneficios, etc</p>	Financiamiento interno	<p>Aporte de socios</p> <p>Utilidades reinvertidas</p> <p>Reserva legal</p> <p>Capital propio</p> <p>Emisión de Bonos</p>	<p>Escala: Ordinal</p> <p>Valores: Likert:</p>
		<p><b>Financiamiento Externo:</b> Una fuente de financiación externa consiste en todos aquellos recursos económicos que una empresa puede obtener de su entorno con el objetivo de invertirlo en su propio negocio</p>	Financiamiento externo	<p>Tasa de Interés</p> <p>Préstamo Bancario</p> <p>Leasing</p> <p>Línea de Crédito</p> <p>Nivel de endeudamiento</p>	<p>(1) Nunca</p> <p>(2) Casi nunca</p> <p>(3) A veces</p> <p>(4) Casi siempre</p>

					(5) Siempre
--	--	--	--	--	-------------



Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el financiamiento

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>				Relevancia <sup>2</sup>				Claridad <sup>3</sup>				Sugerencias
		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
<b>FINANCIAMIENTO INTERNO</b>														
1	¿El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socios?				X				X				X	
2	¿Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas?				X				X				X	
3	¿La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento?				X				X				X	
4	¿El capital propio forma parte del financiamiento?				X				X				X	
5	¿Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos?				X				X				X	
<b>FINANCIAMIENTO EXTERNO</b>														
6	¿Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero?				X				X				X	
7	¿Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión?				X				X				X	
8	¿El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato?				X				X				X	
9	¿La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento?				X				X				X	
10	¿El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento?				X				X				X	

Observaciones: No hay ninguna observación

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

y nombres del juez validador: Dr. CPCC Luis Fernando Espejo Chacón

DNI: 32943821

Especialidad del validador: Contador

Nº de años de Experiencia profesional: 20 años

<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

<sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>3</sup>**Claridad:** 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

08 de noviembre del 2022



Dr. CPCC Luis F. Espejo Chacón  
MATRICULA N° 06-882

-----  
**Firma del Experto Informante**

**Especialidad**

## MATRIZ INSTRUMENTAL

El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENCION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V2 RENTABI LIDAD	la rentabilidad muestra el desempeño financiero que la empresa cree pertinente para la toma de decisiones sobre financiamiento. Mafra, G3nzales, Ricardo, & Wahrlich (2016),	<p><b>inversi3n:</b> son inversiones que se hacen en valores como acciones, bonos, letras de cambio, dep3sitos bancarios y otros instrumentos financieros que le permiten al inversor obtener ganancias o ingresos</p>	INVERSION	<p>Ganancias</p> <p>Bonos Hipotecarios</p> <p>Compra de Activo</p>	<p>Escala: Ordinal</p> <p>Valores: Likert:</p>
		<p><b>Gastos:</b> Los gastos financieros forman parte de la partida de gastos deducibles de la actividad econ3mica, tanto del aut3nomo como de las sociedades. Se entiende como gastos financieros todos aquellos en los que incurre una empresa como consecuencia del uso de capitales puestos a su disposici3n por terceras personas.</p>	GASTOS	<p>Flujo de caja</p> <p>Gastos Operativos</p> <p>Deudas incobrables</p> <p>Intereses</p> <p>Pagos de Planilla</p>	<p>(6) Nunca</p> <p>(7) Casi nunca</p> <p>(8) A veces</p> <p>(9) Casi siempre</p> <p>Siempre</p>

	<p><b>Liquidez:</b> la liquidez es la capacidad para cumplir con sus obligaciones en el corto plazo. La forma más eficaz de calcular el ratio de liquidez de una empresa es dividir el activo corriente (recursos más líquidos de la empresa) entre el pasivo corriente (deudas a corto plazo de la empresa).</p>	LIQUIDEZ	$\frac{\text{Pasivo corrientes}}{\text{Activos Corrientes}}$	
--	---	----------	--	--

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide la rentabilidad

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

INVERSION		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA
1	¿Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias?				X				X				X
2	¿Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios?				X				X				X
3	¿Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa?				X				X				X
GASTOS		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA
4	¿Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero?				X				X				X
5	¿Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa?				X				X				X
6	¿Considera Usted que la empresa genera muchas deudas incobrables?				X				X				X
7	¿Considera usted que los intereses afectan a la rentabilidad?				X				X				X
8	¿Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad				X				X				X

LIQUIDEZ		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
9	¿Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez?				X				X				X	
10	¿Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez?				X				X				X	

Observaciones: No hay ninguna observación

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [ X ] Aplicable después de corregir [ ] No aplicable [ ] Apellidos y nombres del

juez validador: Dr. CPCC Luis Fernando Espejo Chacón DNI: 32943821 Especialidad del validador: Contador

Nº de años de Experiencia profesional: 20 años de experiencia profesional.

**<sup>1</sup>Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

**<sup>2</sup>Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

**<sup>3</sup>Claridad:** 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

08 de noviembre del 2022



Dr. CPCC Luis F. Espejo Chacón  
MATRICULA Nº 06-882

-----  
**Firma del Experto Informante**

**Especialidad**



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

## CARTA DE PRESENTACIÓN

Dr. CPCC. Carlos A. Rosales Enriquez

### Presente

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

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestros saludos y asimismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiantes de la escuela Contabilidad de la UCV, en la sede Nvo Chimbote, Promoción 2023-1, requerimos validar los instrumentos con los cuales recogeremos la información necesaria para poder desarrollar la investigación para optar el título profesional de Contador.

El título del proyecto de investigación es: **“El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021”** y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en tema Finanzas.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene lo siguiente:

- Carta de presentación.
- Matriz instrumental
- El Instrumento
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.
- Protocolo de evaluación del instrumento

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración, nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

FIRMA

CARRION SIFUENTES TERESA GUADAUPE  
D.N.I: 70003318

FIRMA

GARCIA SIFUENTES LUCERO PILAR  
D.N. I: 70375908





FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
 ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Questionario de financiamiento

**INSTRUCCIONES:** A continuación, encontraras afirmaciones del financiamiento. Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda.

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

N°	PREGUNTAS		ESCALA				
	D1: FINANCIAMIENTO INTERNO	In 1: Aportes de Socios	1	2	3	4	5
		In 2: Utilidades reinvertidas					
		In 3: Reserva legal					
		In 4: Capital propio					
		In 5: Emisión de bonos					
1		¿El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socios?					
2		¿Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas?					
3		¿La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento?					
4		¿El capital propio forma parte del financiamiento?					
5		¿Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos?					
	FINANCIAMIENTO D1: EXTERNO	In 1: Tasa de interés	1	2	3	4	5
		In 2: Préstamo bancario					
		In 3: Leasing					
		In 4: Línea de crédito					
		In 5: Nivel de endeudamiento					
6		¿Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero?					
7		¿Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión?					
8		¿El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato?					
9		¿La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento?					
10		¿El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento?					



Cuestionario de Rentabilidad

Estimado (a) colaborador, este cuestionario tiene como objetivo conocer su opinión sobre rentabilidad en la a empresa Investments Bereshit S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021.

Lee cada una con mucha atención marca la respuesta que mejor te describe con una x según corresponda

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

N°	PREGUNTAS			ESCALA				
	D1: INVERSION	In 1: Ganancias		1	2	3	4	5
In 2: Bonos hipotecarios								
In 3: Compra de activos								
11	¿Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias?							
12	¿Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios?							
13	¿Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa?							

N°	PREGUNTAS				ESCALA				
	D1: GASTOS	In 1: Flujo de caja			1	2	3	4	5
In 2: Gastos Operativos									
In 3: Deudas incobrables									
In 4: Intereses									
In 5: Pagos de planilla									
14	¿Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero?								
15	¿Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa?								
16	¿Considera Usted que la empresa genera muchas deudas incobrables?								
17	¿Considera usted que los intereses afectan a la rentabilidad?								
18	¿Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad?								

	LIQUIDEZ D3	In 1: Pasivos corrientes			1	2	3	4	5
		In 2: Activos corrientes							
19	¿Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez?								
20	¿Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez?								

### MATRIZ INSTRUMENTAL

El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENCION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V1 FINANCIAMIENTO	El financiamiento es un mecanismo en donde se concede crédito, es decir son recursos monetarios financieros destinados a una organización, que se utiliza para llevar a cabo una actividad lucrativa o proyecto específico, con la peculiaridad de que se trata de sumas de dinero que se toman a crédito para complementar el capital propio de la empresa (Tello, 2016, p. 10)	<b>Financiamiento Interno:</b> el financiamiento es aquel conseguido a partir de los medios económicos de los que dispone el negocio. Estos medios se obtienen a través de su actividad, reservas, beneficios, etc	Financiamiento interno	Aporte de socios Utilidades reinvertidas Reserva legal Capital propio Emisión de Bonos	Escala: Ordinal
		<b>Financiamiento Externo:</b> Una fuente de financiación externa consiste en todos aquellos recursos económicos que una empresa puede obtener de su entorno con el objetivo de invertirlo en su propio negocio	Financiamiento externo	Tasa de Interés Préstamo Bancario Leasing Línea de Crédito Nivel de endeudamiento	Valores: Likert:  (1) Nunca  (2) Casi nunca  (3) A veces  (4) Casi siempre  (5) Siempre

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide el financiamiento

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia <sup>1</sup>				Relevancia <sup>2</sup>				Claridad <sup>3</sup>				Sugerencias
		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
<b>FINANCIAMIENTO INTERNO</b>														
1	¿El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socios?				X			X					X	
2	¿Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas?				X				X				X	
3	¿La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento?				X				X				X	
4	¿El capital propio forma parte del financiamiento?				X				X				X	
5	¿Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos?				X				X				X	
<b>FINANCIAMIENTO EXTERNO</b>														
6	¿Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero?			X					X				X	
7	¿Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión?				X				X				X	
8	¿El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato?				X				X				X	
9	¿La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento?				X				X				X	
10	¿El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento?				X				X				X	

Observaciones:

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

Apellidos y nombres del juez validador: Rosales Enriquez Carlos Antonio

DNI: 44798519

Especialidad del validador: Contabilidad, Finanzas, Negocios Internacionales e Investigación

Nº de años de Experiencia profesional: 12 años

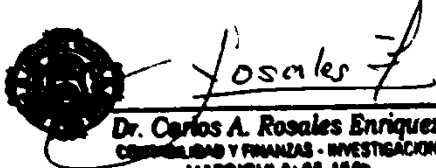
<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

<sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>3</sup>**Claridad:** 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

09 de noviembre del 2022



**Dr. Carlos A. Rosales Enriquez**  
CONTABILIDAD Y FINANZAS - INVESTIGACION  
MATRICULA: 06-1639

**Firma del Experto Informante**  
**Especialidad**

MATRIZ INSTRUMENTAL

El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENCION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
V2 RENTABI LIDAD	la rentabilidad muestra el desempeño financiero que la empresa cree pertinente para la toma de decisiones sobre financiamiento. Mafra, Gónzales, Ricardo, & Wahrlich (2016),	<p><b>inversión:</b> son inversiones que se hacen en valores como acciones, bonos, letras de cambio, depósitos bancarios y otros instrumentos financieros que le permiten al inversor obtener ganancias o ingresos</p>	INVERSION	<p>Ganancias</p> <p>Bonos Hipotecarios</p> <p>Compra de Activo</p>	<p>Escala: Ordinal</p> <p>Valores: Likert:</p>
		<p><b>Gastos:</b> Los gastos financieros forman parte de la partida de gastos deducibles de la actividad económica, tanto del autónomo como de las sociedades. Se entiende como gastos financieros todos aquellos en los que incurre una empresa como consecuencia del uso de capitales puestos a su disposición por terceras personas.</p>	GASTOS	<p>Flujo de caja</p> <p>Gastos Operativos</p> <p>Deudas incobrables</p> <p>Intereses</p> <p>Pagos de Planilla</p>	<p>(6) Nunca</p> <p>(7) Casi nunca</p> <p>(8) A veces</p> <p>(9) Casi siempre</p> <p>Siempre</p>



	<p><b>Liquidez:</b> la liquidez es la capacidad para cumplir con sus obligaciones en el corto plazo. La forma más eficaz de calcular el ratio de liquidez de una empresa es dividir el activo corriente (recursos más líquidos de la empresa) entre el pasivo corriente (deudas a corto plazo de la empresa).</p>	LIQUIDEZ	Pasivo corrientes Activos Corrientes
--	---	----------	---

Certificado de validez de contenido del instrumento que mide la rentabilidad

MD= Muy en desacuerdo

D= desacuerdo

A= Acuerdo

MA= Muy de acuerdo

INVERSION		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA
1	¿Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias?				X				X				X
2	¿Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios?				X				X				X
3	¿Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa?				X				X				X
GASTOS		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA
4	¿Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero?				X				X				X
5	¿Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa?			X					X				X
6	¿Considera Usted que la empresa genera muchas deudas incobrables?			X					X				X
7	¿Considera usted que los intereses afectan a la rentabilidad?				X				X				X
8	¿Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad?				X				X				X





LIQUIDEZ		MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	MD	D	A	MA	
9	¿Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez?				X				X				X	
10	¿Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez?				X				X				X	

Observaciones:

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [ X]

Aplicable después de corregir [ ]

No Aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez validador: Rosales Enriquez Carlos Antonio

DNI:44798519

Especialidad del validador: Contabilidad, Finanzas, Negocios Internacionales e Investigación

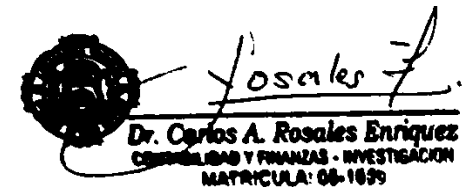
Nº de años de Experiencia profesional: 12 años

09 de noviembre del 2022

**<sup>1</sup>Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

**<sup>2</sup>Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo **<sup>3</sup>Claridad:** 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



Dr. Carlos A. Rosales Enriquez  
CONTABILIDAD Y FINANZAS - INVESTIGACIÓN  
MATRICULA: 06-1699

Firma del Experto

**ANEXO 4**  
**SOLICITUD DE PERMISO**

**"AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL"**

SOLICITO: PERMISO PARA REALIZAR  
TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Señor:  
GERENTE GENERAL DE LA EMPRESA INVESTMENTS BERESHIT S.A.C.

Ing. GERSON MIRANDA RODRIGUEZ

S.G.

Teresa Guadalupe Carrión Sifuentes, identificada con DNI N° 70003318, con domicilio en Ampl. Ramal Playa Mz. J' Lt.23 – Chimbote y Lucero Pilar García Sifuentes, identificada con DNI N° 70375908, con domicilio en Mz. J4 Lt. 14 Bellamar II Etapa – Nvo. Chimbote, ante usted respetuosamente nos presentamos y exponemos:

Que, estando desarrollando el TALLER DE TITULACIÓN DE TESIS en la carrera profesional de Contabilidad de la Universidad Cesar Vallejo, solicitamos a usted permiso para realizar trabajo de investigación en su organización sobre **"El Financiamiento y su Relación con la Rentabilidad de la Empresa INVESTMENTS BERSHIT S.A.C. del Distrito de Chimbote del Año 2021"**, para optar el Título Profesional de Contador.

POR LO EXPUESTO:

Rogamos a usted acceder a nuestra solicitud, es gracia que esperamos alcanzar.

Chimbote, Setiembre 02 del 2022

  
CARRION SIFUENTES TERESA GUADALUPE  
DNI N° 70003318

  
GARCÍA SIFUENTES LUCERO PILAR  
DNI N° 70375908

**ANEXO 5**  
**CARTA DE ACEPTACION**



**R.U.C. N° 20604840806**

**“AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL”**

Chimbote, Setiembre 06 del 2022

Señores:  
**REPRESENTANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD  
UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO**

Presente .-

De nuestra consideración:

A través del presente el Gerente General de la Empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C., acepta la petición de las estudiantes CARRION SIFUENTES TERESA GUADALUPE y GARCIA SIFUENTES LUCERO PILAR, permiso para recabar información sobre la Investigación de **“El Financiamiento y su Relación con la Rentabilidad de la Empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del Distrito de Chimbote del Año 2021”**.

Están autorizadas para:

- a) Recoger y emplear datos de nuestra organización a efecto de la realización de su proyecto y posterior tesis.

Sí  No

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

Sí  No

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

Atentamente,

  
**INVESTMENTS BERESHIT S.A.C.**  
Ing. Gerardo Miranda Rodriguez  
GERENTE GENERAL

**ANEXO 6**  
**BASE DE DATOS**

Encuestado N°	V1 Financiamiento										V2 Rentabilidad									
	D1 Financiamiento Interno					D2 Financiamiento Externo					D3 Inversión			D4 Gastos				D5 Liquidez		
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
1	3	3	3	5	1	1	5	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2	
2	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	
3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	
4	4	5	5	3	2	3	5	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	2	
5	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	
6	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	1	2	3	3	3	
7	3	4	3	2	2	3	3	4	2	2	3	3	4	4	3	2	3	3	2	
8	4	4	3	3	2	4	2	3	3	3	4	5	5	3	2	3	5	4	3	
9	4	4	3	3	4	2	4	3	4	2	3	4	3	3	2	2	3	4	3	
10	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	4	3	
11	3	4	4	4	3	4	3	4	5	2	3	4	3	2	2	3	3	4	2	
12	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2	4	4	3	3	2	4	2	3	3	
13	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	3	4	
14	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	
15	4	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	4	5	
16	4	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	2	
17	4	3	3	3	1	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	
18	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	
19	4	3	3	3	2	1	3	1	2	2	4	3	4	3	3	3	2	3	2	
20	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	2	

# ANEXO 7

## PRUEBA ESTADISTICAS

tesis estadísticas.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	P1	Númérico	8	0	P1 El financiam...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	P2	Númérico	8	0	P2 Para el fina...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	P3	Númérico	8	0	P3 La reserva l...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
4	P4	Númérico	8	0	P4 El capital pr...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
5	P5	Númérico	8	0	P5 Considera u...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
6	P6	Númérico	8	0	P6 Considera U...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
7	P7	Númérico	8	0	P7 Los présta...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
8	P8	Númérico	8	0	P8 El leasing e...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
9	P9	Númérico	8	0	P9 La línea de ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
10	P10	Númérico	8	0	P10 El nivel de ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
11	P11	Númérico	8	0	P11 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
12	P12	Númérico	8	0	P12 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
13	P13	Númérico	8	0	P13 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
14	P14	Númérico	8	0	P14 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
15	P15	Númérico	8	0	P15 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
16	P16	Númérico	8	0	P16 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
17	P17	Númérico	8	0	P17 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
18	P18	Númérico	8	0	P18 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
19	P19	Númérico	8	0	P19 Considera u...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
20	P20	Númérico	8	0	P20 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
21	V1	Númérico	8	0	V1 Financiamie...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
22	V2	Númérico	8	0	V2 Rentabilidad	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
23	D3	Númérico	8	0	D3 Inversión	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
24	D4	Númérico	8	0	D4 Gastos	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

tesis estadísticas.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	P1	Númérico	8	0	P1 El financiam...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	P2	Númérico	8	0	P2 Para el fina...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	P3	Númérico	8	0	P3 La reserva l...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
4	P4	Númérico	8	0	P4 El capital pr...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
5	P5	Númérico	8	0	P5 Considera u...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
6	P6	Númérico	8	0	P6 Consic...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
7	P7	Númérico	8	0	P7 Los pr...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
8	P8	Númérico	8	0	P8 El leas...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
9	P9	Númérico	8	0	P9 La líne...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
10	P10	Númérico	8	0	P10 El niv...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
11	P11	Númérico	8	0	P11 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
12	P12	Númérico	8	0	P12 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
13	P13	Númérico	8	0	P13 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
14	P14	Númérico	8	0	P14 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
15	P15	Númérico	8	0	P15 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
16	P16	Númérico	8	0	P16 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
17	P17	Númérico	8	0	P17 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
18	P18	Númérico	8	0	P18 Cons...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
19	P19	Númérico	8	0	P19 Considera u...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
20	P20	Númérico	8	0	P20 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
21	V1	Númérico	8	0	V1 Financiamie...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
22	V2	Númérico	8	0	V2 Rentabilidad	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
23	D3	Númérico	8	0	D3 Inversión	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
24	D4	Númérico	8	0	D4 Gastos	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada

Etiquetas de valor

Etiquetas de valor

Valor:

Etiqueta:

1 = "Nunca"

2 = "casi Nunca"

3 = "Aveces"

4 = "Casi Siempre"

5 = "Siempre"

Añadir Cambiar Eliminar

Ortografía...

Aceptar Cancelar Ayuda

Vista de datos Vista de variables

tesis estadísticas.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

Nombre	Tipo	Anch
1 P1	Númérico	8
2 P2	Númérico	8
3 P3	Númérico	8
4 P4	Númérico	8
5 P5	Númérico	8
6 P6	Númérico	8
7 P7	Númérico	8
8 P8	Númérico	8
9 P9	Númérico	8
10 P10	Númérico	8
11 P11	Númérico	8
12 P12	Númérico	8
13 P13	Númérico	8
14 P14	Númérico	8
15 P15	Númérico	8
16 P16	Númérico	8
17 P17	Númérico	8
18 P18	Númérico	8
19 P19	Númérico	8
20 P20	Númérico	8
21 V1	Númérico	8
22 V2	Númérico	8
23 D3	Númérico	8
24 D4	Númérico	8

Informes

Estadísticos descriptivos

Estadísticas Bayesianas

Tablas

Comparar medias

Modelo lineal general

Modelos lineales generalizados

Modelos mixtos

Correlacionar

Regresión

Loglineal

Redes neuronales

Clasificar

Reducción de dimensiones

Esca

Pruebas no paramétricas

Predicciones

Supervivencia

Respuesta múltiple

Análisis de valores perdidos...

Imputación múltiple

Muestras complejas

Simulación...

Control de calidad

Cunya COR...

Modelado espacial y temporal...

Marketing directo

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

tesis estadísticas.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1 P1	Númérico	8	0	P1 El financiam...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2 P2	Númérico	8	0	P2 Para el fina...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3 P3	Númérico	8	0	P3 La reserva						Entrada
4 P4	Númérico	8	0	P4 El capital						Entrada
5 P5	Númérico	8	0							Entrada
6 P6	Númérico	8	0							Entrada
7 P7	Númérico	8	0							Entrada
8 P8	Númérico	8	0							Entrada
9 P9	Númérico	8	0							Entrada
10 P10	Númérico	8	0							Entrada
11 P11	Númérico	8	0							Entrada
12 P12	Númérico	8	0							Entrada
13 P13	Númérico	8	0							Entrada
14 P14	Númérico	8	0							Entrada
15 P15	Númérico	8	0							Entrada
16 P16	Númérico	8	0							Entrada
17 P17	Númérico	8	0							Entrada
18 P18	Númérico	8	0							Entrada
19 P19	Númérico	8	0							Entrada
20 P20	Númérico	8	0	P20 Consider						Entrada
21 V1	Númérico	8	0	V1 Financiar						Entrada
22 V2	Númérico	8	0	V2 Rentabilidad	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
23 D3	Númérico	8	0	D3 Inversión	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
24 D4	Númérico	8	0	D4 Gastos	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada

Analisis de fiabilidad: Estadísticos

Descriptivos para

Inter-elementos

Resúmenes

Tabla de ANOVA

Modelo: Mínimo de dos factores Tipo: Consistencia

Intervalo de confianza: 95 % Valor de prueba: 0

Continuar Cancelar Ayuda

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

tesis estadisticas.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	P1	Númérico	8	0	P1 El financiam...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	P2	Númérico	8	0	P2 Para el fina...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	P3	Númérico	8	0	P3 La reserva l...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
4	P4	Númérico	8	0	P4 El capital pr...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
5	P5	Númérico	8	0							Entrada
6	P6	Númérico	8	0							Entrada
7	P7	Númérico	8	0							Entrada
8	P8	Númérico	8	0							Entrada
9	P9	Númérico	8	0							Entrada
10	P10	Númérico	8	0							Entrada
11	P11	Númérico	8	0							Entrada
12	P12	Númérico	8	0							Entrada
13	P13	Númérico	8	0							Entrada
14	P14	Númérico	8	0							Entrada
15	P15	Númérico	8	0							Entrada
16	P16	Númérico	8	0							Entrada
17	P17	Númérico	8	0							Entrada
18	P18	Númérico	8	0							Entrada
19	P19	Númérico	8	0							Entrada
20	P20	Númérico	8	0	P20 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
21	V1	Númérico	8	0	V1 Financiamie...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
22	V2	Númérico	8	0	V2 Rentabilidad	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
23	D3	Númérico	8	0	D3 Inversión	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
24	D4	Númérico	8	0	D4 Gastos	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada

Análisis de fiabilidad

Modelo: Alfa

Etiqueta de escala:

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON

tesis estadisticas.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	P1	Númérico	8	0	P1 El financiam...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	P2	Númérico	8	0	P2 Para el fina...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	P3	Númérico	8	0	P3 La reserva l...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
4	P4	Númérico	8	0	P4 El capital pr...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
5	P5	Númérico	8	0							Entrada
6	P6	Númérico	8	0							Entrada
7	P7	Númérico	8	0							Entrada
8	P8	Númérico	8	0							Entrada
9	P9	Númérico	8	0							Entrada
10	P10	Númérico	8	0							Entrada
11	P11	Númérico	8	0							Entrada
12	P12	Númérico	8	0							Entrada
13	P13	Númérico	8	0							Entrada
14	P14	Númérico	8	0							Entrada
15	P15	Númérico	8	0							Entrada
16	P16	Númérico	8	0							Entrada
17	P17	Númérico	8	0							Entrada
18	P18	Númérico	8	0							Entrada
19	P19	Númérico	8	0							Entrada
20	P20	Númérico	8	0	P20 Considera ...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
21	V1	Númérico	8	0	V1 Financiamie...	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
22	V2	Númérico	8	0	V2 Rentabilidad	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
23	D3	Númérico	8	0	D3 Inversión	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
24	D4	Númérico	8	0	D4 Gastos	{1, Nunca}...	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada

Análisis de fiabilidad

Modelo: Alfa

Etiqueta de escala:

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode:ON



## ANEXO 8

### TABLAS

**Item 1** *El financiamiento interno inicial de una empresa está conformada por aporte de socio*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	1	5,0	5,0	5,0
	Aveces	9	45,0	45,0	50,0
	Casi Siempre	10	50,0	50,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 2** *Para el financiamiento son necesarias las utilidades reinvertidas*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	Aveces	11	55,0	55,0	65,0
	Casi Siempre	6	30,0	30,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 3** *La reserva legal puede ser utilizado como un recurso de financiamiento*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	1	5,0	5,0	5,0
	Aveces	13	65,0	65,0	70,0
	Casi Siempre	5	25,0	25,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 4** *El capital propio forma parte del financiamiento*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	Aveces	14	70,0	70,0	80,0

	Casi Siempre	3	15,0	15,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 5** *Considera usted que para que la empresa genere liquidez es necesario la emisión de bonos*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	casi Nunca	10	50,0	50,0	60,0
	Aveces	7	35,0	35,0	95,0
	Casi Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 6** *Considera Usted que la tasa de interés es el costo financiero*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	casi Nunca	7	35,0	35,0	45,0
	Aveces	9	45,0	45,0	90,0
	Casi Siempre	2	10,0	10,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 7** *Los préstamos bancarios son flujo de efectivo que otorgan liquidez y capital de trabajo para la realización de inversión*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	6	30,0	30,0	30,0
	Aveces	9	45,0	45,0	75,0
	Casi Siempre	3	15,0	15,0	90,0
	Siempre	2	10,0	10,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 8** *El leasing es un financiamiento externo que permite acceder a un bien con la posibilidad de ser adquirido al finalizar el contrato*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	5,0	5,0	5,0
	casi Nunca	3	15,0	15,0	20,0

	Aveces	9	45,0	45,0	65,0
	Casi Siempre	7	35,0	35,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 9** *La línea de crédito puede ser un obstáculo para que se otorgue un financiamiento*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	3	15,0	15,0	15,0
	Aveces	11	55,0	55,0	70,0
	Casi Siempre	5	25,0	25,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 10** *El nivel de endeudamiento se produce a través de un financiamiento*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	8	40,0	40,0	40,0
	Aveces	12	60,0	60,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 11** *Considera que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a las ganancias*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	Aveces	8	40,0	40,0	50,0
	Casi Siempre	10	50,0	50,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 12** *Considera usted que la rentabilidad de la inversión se origina de acuerdo a los bonos hipotecarios*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	3	15,0	15,0	15,0
	Aveces	11	55,0	55,0	70,0
	Casi Siempre	5	25,0	25,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 13** *Considera usted que el buen uso de los activos le genera un beneficio a la empresa*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	Aveces	9	45,0	45,0	55,0
	Casi Siempre	8	40,0	40,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 14** *Considera usted que el flujo de caja ayuda a medir los ingresos y salida de dinero*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	2	10,0	10,0	10,0
	Aveces	16	80,0	80,0	90,0
	Casi Siempre	2	10,0	10,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 15** *Considera usted que los gastos operativos son importantes para la rentabilidad de la empresa*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	5,0	5,0	5,0
	casi Nunca	10	50,0	50,0	55,0
	Aveces	8	40,0	40,0	95,0
	Casi Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 16** *Considera Usted que la empresa genera muchas deuda incobrables*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	7	35,0	35,0	35,0
	Aveces	11	55,0	55,0	90,0
	Casi Siempre	2	10,0	10,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 17** *Considera usted que los intereses afecta a la rentabilidad*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	10	50,0	50,0	50,0
	Aveces	8	40,0	40,0	90,0
	Casi Siempre	1	5,0	5,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 18** *Considera usted que el pago de planilla afecta a la rentabilidad*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	6	30,0	30,0	30,0
	Aveces	9	45,0	45,0	75,0
	Casi Siempre	5	25,0	25,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 19** *Considera usted que si los pasivos corrientes son mayores a los activos corrientes no hay liquidez*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	3	15,0	15,0	15,0
	Aveces	12	60,0	60,0	75,0
	Casi Siempre	4	20,0	20,0	95,0
	Siempre	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**Item 20** *Considera usted que si los activos corrientes son mayores a los pasivos corrientes si hay liquidez*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	casi Nunca	9	45,0	45,0	45,0
	Aveces	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

## ANEXO 9 EVIDENCIAS







**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

### **Declaratoria de Autenticidad del Asesor**

Yo, ARMIJO GARCIA VICTOR HUGO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, asesor de Tesis titulada: "El financiamiento y su relación con la rentabilidad de la empresa INVESTMENTS BERESHIT S.A.C. del distrito de Chimbote, año 2021", cuyos autores son CARRION SIFUENTES TERESA GUADALUPE, GARCIA SIFUENTES LUCERO PILAR, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 22.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

CHIMBOTE, 06 de Febrero del 2023

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
ARMIJOGARCIA VICTOR HUGO <b>DNI:</b> 15725558 <b>ORCID:</b> 0000-0002-2757-4368	Firmado electrónicamente por: VARMIJOG el 06-02- 2023 15:31:43

Código documento Trilce: TRI - 0531357