



Universidad César Vallejo

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

Fuentes de financiamiento y rentabilidad de las empresas
ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTOR:

Torres Hanco, Jonathan (orcid.org/0009-0006-4128-5411)

ASESOR:

Mg. Cabrera Arias, Luis Martin (orcid.org/0000-0002-4766-1725)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

CALLAO - PERÚ

2024



Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, CABRERA ARIAS LUIS MARTIN, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CALLAO, asesor de Tesis titulada: "FUENTES DE FINANCIAMIENTO Y RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS FERRETERAS DEL DISTRITO DE WANCHAQ, CUSCO, 2023", cuyo autor es TORRES HANCCO JONATHAN, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 17%, 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.

LIMA, 30 de Setiembre del 2024

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
CABRERA ARIAS LUIS MARTIN DNI: 08870041 ORCID: 0000-0002-4766-1725	Firmado electrónicamente por: LCABRERAAR el 27- 10-2024 12:58:00

Código documento Trilce: TRI - 0868862



Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, TORRES HANCCO JONATHAN estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CALLAO, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "FUENTES DE FINANCIAMIENTO Y RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS FERRETERAS DEL DISTRITO DE WANCHAQ, CUSCO, 2023", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

1. No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
2. He mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

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

Nombres y Apellidos	Firma
JONATHAN TORRES HANCCO DNI: 45430982 ORCID: 0009-0006-4128-5411	Firmado electrónicamente por: TORRHANJON el 30- 09-2024 11:45:02

Código documento Trilce: TRI - 0868861

Dedicatoria

Con mucho amor a mis padres, Armando Torres Zúñiga y Reina Hanco Quispe, por darme la vida, por enseñarme a ser una persona de bien con valores, por sus consejos, por su preocupación y estando siempre pendientes de mí.

A mi hermana Valeria por su preocupación y gran humor siempre cerca.

A mi esposa Yohana Lucero, y a mi hijo Axel Isaac, quienes con mucho amor, paciencia y apoyo incondicional han seguido todo mi proceso de estudios de posgrado a mi lado, esta meta también es de ellos.

A mis suegros, Juvenal y Patricia, y a mis cuñados Lyzette y Cristian quienes estuvieron cerca y quienes me motivan día a día, para seguir desarrollándome profesionalmente.

Agradecimiento

Mi agradecimiento a las autoridades y docentes de la universidad en estudio, por darme las facilidades y acceso a las distintas clases.

Mi agradecimiento especial al MG. C.P.C.C. Cabrera Arias, Luis Martin, asesor de la presente investigación, por su orientación constante por su disposición y acompañamiento académico.

Índice de contenidos

Carátula	i
Declaratoria de autenticidad del asesor	ii
Declaratoria de originalidad del autor	iii
Dedicatoria	iv
Agradecimiento	v
Índice de contenidos	vi
Índice de tablas	vii
Índice de figuras	viii
Resumen	ix
Abstract	x
I. INTRODUCCIÓN	1
II. METODOLOGÍA	9
III. RESULTADOS	13
IV. DISCUSIÓN	23
V. CONCLUSIONES	26
VI. RECOMENDACIONES	27
REFERENCIAS	28
ANEXOS	31

Índice de tablas

Tabla 1 Variable fuentes de financiamiento.....	13
Tabla 2 Dimensión Fuentes de financiamiento internas.....	14
Tabla 3 Dimensión Fuentes de financiamiento externas.....	15
Tabla 4 Variable Rentabilidad	16
Tabla 5 Dimensión Rentabilidad Financiera Roe	17
Tabla 6 Dimensión Costo de Capital	18
Tabla 7 Correlación de las fuentes de Financiamiento y Rentabilidad.....	20
Tabla 8 Correlación de las fuentes de Financiamiento internas y Rentabilidad	21
Tabla 9 Correlación de las fuentes de Financiamiento externas y Rentabilidad	22

Índice de figuras

Figura 1 <i>Variable fuentes de financiamiento</i>	13
Figura 2 Dimensión Fuentes de financiamiento internas.....	14
Figura 3 Dimensión Fuentes de financiamiento externas.....	15
Figura 4 Variable Rentabilidad	16
Figura 5 Dimensión Rentabilidad Financiera Roe	17
Figura 6 Dimensión Rentabilidad Financiera Roe	18
Figura 7 Valores de correlación.....	19

Resumen

El presente estudio titulado “Fuentes de Financiamiento y Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del Distrito de Wanchaq Cusco, 2023” tuvo como objetivo general determinar en qué medida las fuentes de Financiamiento se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023. La metodología tuvo un tipo aplicado, diseño no experimental, correlacional, enfoque cuantitativo, la muestra estuvo compuesta por 50 trabajadores de las empresas ferreteras de Huayruopata, Cusco a quienes se les aplicó un cuestionario. Donde se llegó a la conclusión que se llega a determinar que las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023, Se observa el valor de relación 0,678 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, es decir que se rechaza hipótesis nula y se logra aceptar la hipótesis alternativa.

Palabras clave: Fuentes de financiamiento, Rentabilidad, Empresa.

Abstract

The general objective of the present study titled "Sources of Financing and Profitability of Hardware Companies in the District of Wanchaq Cusco, 2023" was to determine to what extent the sources of Financing are related to the Profitability of Hardware Companies in the district of Wanchaq, Cusco, 2023. The methodology had an applied type, non-experimental, correlational design, quantitative approach, the sample was made up of 50 workers from the hardware companies of Huayruopata, Cusco to whom a questionnaire was applied. Where the conclusion was reached that it is determined that the sources of financing are significantly related to the profitability of the Hardware Companies in the district of Wanchaq, Cusco, 2023. The relationship value 0.678 is observed in the interval of 0.50 and 0.74 where a result of medium positive correlation is achieved. Given that the value of the significance coefficient (p-value) was less than 0.05, that is, the null hypothesis is rejected and the alternative hypothesis is accepted.

Keywords: Financing sources, Profitability, Company.

I. INTRODUCCIÓN

En el ámbito internacional, el comportamiento financiero de las empresas de la industria ferretera mexicana está experimentando cambios significativos, y el semejante entorno económico ha llevado a un análisis más formal de la "estructura financiera" de las empresas debido al aumento de los costos de los recursos. Actualmente, la estructura industrial de mi país es una estructura amplia dominada por pequeñas y medianas empresas. Este escenario respaldado por el gobierno federal genera capital a través de varios tipos de compromisos, específicamente proyectos relacionados. La combinación de acciones y capital extranjero es un método de financiación más o menos común a todas las empresas, y su uso en acciones o inversiones corrientes es coherente con toda la estrategia financiera (Erossa, 2020).

A nivel nacional, dentro de Perú la gran parte de pymes nacen de la escasez de generar empleos y cuenta propia, debido a que las empresas estatales y nacionales no cubren en su totalidad la inversión de las empresas multinacionales o grandes empresas, por lo que estas personas, impulsado por esta necesidad, así como con el tema del emprendimiento, buscando formas de crear sus propias fuentes de ingresos mediante la creación de pequeñas y microempresas, y utilizando diversos medios para lograr este objetivo, crea sus propias empresas para convertirse en personas que trabajan por cuenta propia, empleando a sus familiares y otras personas cercanas. La región de Huánuco es una de las más pequeñas y menos desarrolladas del país. Invirtió al 1.2 % de los productos nacionales, y el 2.7% ha aumentado a velocidad media, especialmente durante las operaciones, minería, agro y servicios de los departamentos de negocios, construcción y energía de la Planta de Potencia Hidroeléctrica Chaglla. La fuente es agricultura, luego comercial y electricidad (Celestino, 2020).

A nivel regional se identificó la problemática sobre fuentes de financiamiento, así como rentabilidad de empresas ferreteras en el distrito Wánchaq, Cusco, 2023, de acuerdo a lo observado en Huayruopata en el ámbito empresarial, se tiene que se les envió poca información financiera sobre las fuentes de financiamiento para el desarrollo de las actividades económicas. También se observó que la actividad económica de los comerciantes es riesgosa

porque en ocasiones no se brindó apoyo financiero a la unidad estructural del Banco y los ahorros aportados no fueron financiados con cargo al fondo para cubrir el costo de instalación de la ferretería, que finalmente sufrirá su rentabilidad porque no proporcionaron suficiente información y los comerciantes no solicitaron préstamos para el crecimiento empresarial, esto se debe a la falta de conocimiento o a la evitación de riesgos futuros. Estos errores afectan negativamente al uso de los productos financieros existentes en el mercado y perjudican los intereses de los clientes en las Ferreterías de la zona.

Se plantea el problema general ¿En qué medida las fuentes de Financiamiento se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023? y como problemas específicos: ¿En qué medida las fuentes de Financiamiento internas se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023? y ¿En qué medida las fuentes de Financiamiento externas se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023?

La presente investigación dispone de tres justificaciones: justificación práctica, teórica y metodológica. Como justificación práctica se indica que el estudio es necesario para poder mejorar la rentabilidad mediante las fuentes de financiamiento de las compañías ferreteras, asimismo se pretende analizar la relación que tienen ambas variables, esto para poder identificar cuáles son los factores que mayormente tiene incidencia en las variables de estudio. Por otro lado, se justifica teóricamente, dado que es necesario buscar información bibliográfica, teorías, definiciones, dimensiones e indicadores para su justificación y extensión, comencemos con la segunda variable, fuentes de financiación y teoría de la rentabilidad. Por otro lado, se considerará como base del estudio la definición de su arquitectura conceptual. Por último, el estudio tiene una justificación metodológica porque se pretende formular técnicas, así como sus instrumentos necesarios para recolectar los datos para ambas variables que son fuentes de financiamiento y rentabilidad.

En cuanto a los objetivos de estudio, se tiene como objetivo general: determinar en qué medida las fuentes de Financiamiento se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023, y objetivos específicos: determinar en qué medida las fuentes de Financiamiento internas se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito

de Wanchaq, Cusco, 2023 y determinar en qué medida las fuentes de Financiamiento externas se relacionan con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

Para contrastación de resultados se formulan las siguientes hipótesis, hipótesis general: las fuentes de Financiamiento se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023. Como hipótesis específicas se tiene las fuentes de Financiamiento internas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023 y las fuentes de Financiamiento externas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

De acuerdo a los antecedentes se tiene a Ascencio (2020) en su estudio se propuso establecer la incidencia del financiamiento para el año 2019 en la rentabilidad de las pequeñas y medianas empresas del estado La Libertad, Santa Elena. El método utilizado fue un método mixto, es decir, alcance descriptivo cuantitativo y cualitativo, no experimental y correlacional y diseño transversal. El estudio concluyó que el 85% de los empresarios encuestados logró obtener un préstamo, principalmente en bancos privados, con montos entre 10.000 y 20.000 dólares, y entre el 75% y el 100% de los destinos del préstamo fueron utilizados. Capital de trabajo para empresas a medida que la economía crezca, estos préstamos se reembolsarán en un plazo de 1 a 5 años. Aunque los emprendedores registran sus ingresos y gastos y creen que la financiación afecta a la rentabilidad del negocio y permite que éste crezca, también creen que la financiación que recibe el negocio debe gestionarse adecuadamente, ya que puede ser perjudicial y provocar impagos financieros, y por tanto el riesgo de liquidación de la empresa.

De acuerdo a Escobal (2019) en su estudio se propuso establecer la asociación de las fuentes de financiamiento con rentabilidad de pymes empresas en el período Mercado la Unión - Tocache en el 2019, la metodología de investigación adoptó un enfoque de índole cuantitativo y un alcance descriptivo. Se concluye que El financiamiento tuvo un impacto positivo en las ganancias, ya que permitió a los vendedores obtener mayores ganancias para crecer y mejorar el desempeño del negocio.

Según Diestra y Yupanqui (2021) en su estudio se propuso determinar el impacto de los recursos financieros en la rentabilidad de SOO LD&R, 2019. Utilizando un diseño transversal no experimental y métodos cuantitativos. Se encontró que los recursos financieros tuvieron un impacto positivo en las utilidades de Corporación LD&R SAC, reflejando un aumento en las utilidades financieras del grupo del 28% en 2018, un aumento del 35% en 2019 y un sólido desempeño financiero básico que aumentó un 37% en 2018 al 42% en 2019 y el margen de beneficio aumentó un 0,10% en 2019.

De acuerdo a Pichilingue (2022) en su estudio se propuso determinar la relación entre las finanzas y la rentabilidad del centro comercial MYPES del distrito de Barranca en el año 2021. El método utilizado es descriptivo, no experimental y las investigaciones demuestran que las finanzas impactan positivamente en la rentabilidad. Determinado por la prueba de chi-cuadrado, donde el valor $P = 0,0000$ es menor que el nivel de significancia de $\alpha = 0,05$. Solicitud. Las finanzas están estrechamente ligadas a sus ganancias. Centro Comercial Barrancas MYPES.

Según Conteras (2022) en su estudio se propuso determinar la relación entre los recursos financieros y la rentabilidad de las instituciones utilizando métodos cuantitativos, tipos de aplicaciones y niveles de correlación. El estudio muestra que, con base en los resultados obtenidos, existe una correlación directa entre los recursos financieros y las ganancias de las instituciones educativas; Se dice que cuando la organización reciba más financiación (tanto interna como externa), las ganancias obtenidas serán mayores y por tanto los propietarios o accionistas se beneficiarán más.

Según el fundamento teórico sobre la variable fuentes de financiamiento, se menciona que toda empresa debe contar con recursos financieros para ejecutar acciones comerciales, así como productivas o de servicio, y estos recursos pueden provenir de diferentes fuentes de financiamiento. Primero, necesitamos definir el significado de financiación.

Según Herrero (2012), Las finanzas son "la cantidad total de los recursos financieros (dinero) el cual recibe una compañía con el fin de invertir en el período de producción y solventar todos los elementos requeridos con el propósito de vender los productos o también proporcionar sus servicios".

Por otro lado, Ramírez (2013) citado por Gámez et al. (2020) afirmó: Las fuentes de financiamiento son fuentes de recursos que se utilizan para pagar los bienes o servicios requeridos para el desarrollo del proyecto, y estos recursos están determinados por el contenido del presupuesto de los Ingresos y gastos públicos, relacionados con el ejercicio de la empresa, ya sean públicos o privados.

Según Gámez et al. (2020) menciona que dichas fuentes para el financiamiento se refieren a las fuentes de fondos identificadas para todas las fuentes de recursos utilizadas para pagar todas las asignaciones presupuestarias. Al mismo tiempo, también se consideran bancos o canales y entidades financieras de manera interna y externa, cuya finalidad es obtener a través de ellos los recursos necesarios para la búsqueda del equilibrio económico.

A criterio de Mochón y Calvo. (2009) menciona que fuentes de financiación son clasificadas por período de recuperación, fuente de fondos y propiedad (demanda): Las fuentes de financiación son de corto plazo según el período de recuperación. Se trata de pagos que se ejecutarán en un periodo máximo de un año. Fuentes de financiación a plazo largo que son los compromisos asumidos por la compañía, que serán devueltas por más de un año.

Basado en la propiedad de capitales requeridos. a) Financiación propia, al momento de que los fondos no sean reembolsables, por ejemplo: aportes de socios, reservas, amortizaciones, donaciones. b) Financiamiento externo cuando se requiere el reembolso del capital, por ejemplo, préstamo de un proveedor, préstamo del banco, etc.

Según la fuente de financiación, se pueden dividir en fuentes de financiamiento tanto interno y también externo. Se ha demostrado que los recursos financieros y los internos son de largo plazo, por otro lado, que los recursos externos pueden ser de corto o largo plazo.

Como señalan Mochón y Calvo (2009, p. 295), “el financiamiento interno es su propio financiamiento y, por lo tanto, es de naturaleza de largo plazo”. Generalmente apunta a financiar activos a largo plazo, aunque también puede financiar algunos activos corrientes. Así, el autofinanciamiento se refiere al uso de los recursos financieros propios de la empresa, que pueden provenir de las

propias ganancias retenidas de la empresa, para ampliar o mantener sus operaciones

Fuentes de financiación externas. El uso de fuentes externas es denominado "apalancamiento financiero". Cuanto más grande sea el apalancamiento, mayor y más significativa será la deuda. De otro modo, menos apalancamiento significa menores deudas. Es una habilidad de desarrollo de la empresa y siempre se debe evaluar la solución más conveniente que ofrece el mercado, los requerimientos específicos de la compañía, de la misma manera la situación financiera y los costos. En resumen, un "apalancamiento" suficiente puede incrementar las ganancias, por el contrario, un apalancamiento excesivo puede hacer que la empresa acabe en manos de un tercero. (Mochón y Calvo, 2009).

De acuerdo con las bases teóricas enfocadas a la variable rentabilidad, a criterio de Mamani et al. (2023, p. 32) Se dice que la rentabilidad es la capacidad de obtener ganancias con la venta de bienes o servicios, lo que significa que los ingresos generados son mayores que los gastos, un resultado positivo es que los recursos de la empresa generan rentabilidad, que es lo mismo que el desarrollo de la empresa en el comercio. Avanzando con visión de transformación y con el tiempo la compañía se clasifica como inversión de manera sostenible.

(Mamani, Sosa, & Ureta, 2023, p. 32) Se hace referencia a la rentabilidad como una forma de medir el beneficio obtenido después de todos los gastos que implica vender algo. La rentabilidad es expresada en términos de ganancias tal como se expresa en términos de moneda, mientras que la rentabilidad se expresa como un porcentaje de las ganancias. También mide las actividades administrativas y de gestión de una organización, ya que están destinadas a generar ganancias en lugar de pérdidas.

Importancia de la rentabilidad: Según Coca (2021, pág. 31), Se menciona que la rentabilidad es un indicador de crecimiento en las finanzas y la economía, esto puede ayudar a muchos inversores a tomar decisiones de inversión, porque debe ser un análisis de las tendencias durante un largo período de tiempo, lo que permite minimizar el riesgo de perder y mejorar el beneficio. La rentabilidad es una manera para lograr una medición de la gestión administrativa de una compañía porque las decisiones que se tomen traerán beneficios

económicos y financieros que ayudarán a la empresa a lograr una mejor posición en el mercado de inversiones.

A criterio de Coca (2021, pág. 31), La rentabilidad es importante porque indica si una empresa está obteniendo ganancias, por lo que los estados financieros deben presentarse a tiempo, dijo. La junta evaluará si las inversiones están produciendo los resultados deseados y tomará decisiones dentro de la organización con base en esos resultados. Según Coca (2021, pág. 31) La rentabilidad mostrada es una medida de los beneficios generados durante un período de tiempo expresado en símbolos de moneda. El objeto de la compañía es generar rentabilidad económica así como financiera, lo que permitirá a la empresa comprender los beneficios de los recursos y fondos propios de la empresa.

Componentes de la rentabilidad: Beneficio neto, Los ingresos netos suelen ser el resultado final del estado de resultados. Es lo que queda después de deducir todo: costo de ventas o servicios, gastos operativos, impuestos, intereses, costos únicos, costos no monetarios como depreciación y amortización. Cuando alguien pregunta sobre el desempeño de una empresa, casi siempre se refiere al beneficio neto. Algunas de las cifras más importantes para valorar una empresa, como el beneficio por acción y la relación precio-beneficio, se basan en los ingresos netos.

Utilidad operacional: Se obtiene restando a la utilidad neta los gastos de administración, los gastos de venta y los gastos financieros. Fondos propios: Es el saldo acumulado de las aportaciones de los accionistas y de las utilidades retenidas anuales a la fecha. Desde una perspectiva económica y financiera, el balance de una empresa refleja su acceso a los recursos (fuentes de financiación o pasivos) y su uso para financiar estructuras o activos económicos.

De otro modo, resulta que la rentabilidad de la empresa también es un aspecto importante, pues determina en cierta medida su sostenibilidad en el mercado de Diario Andina (2019), lo cual muchas veces se pasa por alto; por lo que se cree que se debe a las altas deudas contraídas por la empresa para agregar bienes, faltas financieras, baja rotación de cartera o imposibilidad de cumplir con sus obligaciones por falta de liquidez. Finanzas personales (2017).

II. METODOLOGÍA

Tipo y diseño de investigación: Tipo de Investigación: fue desarrollada bajo un estudio aplicado. Dicho tipo de estudio está formado con el fin de hallar soluciones útiles a los problemas encontrados. Estos pueden ser de naturaleza educativa, laboral o social. Los resultados obtenidos se procesan y por lo general se instauran es decir se hace uso de estos de forma práctica, una vez finalizado el estudio. (Arias et al., 2022). El diseño del estudio fue no experimental. Su función principal no es cambiar variables intencionalmente, sino sólo examinar sucesos que acontecen en el medio natural anteriormente al analizarlos (Arias et al., 2022). Así mismo refiere Arias et al. (2022) La investigación de correlación implica analizar los niveles de relación existentes entre las variables, es decir, para poder analizar variables utilizando métodos que permitan una selección de diferentes técnicas estadísticas para llegar a conclusiones confiables sobre las variables. Implica analizar variables en situaciones específicas. Así mismo refiere Hernández et al. (2018) La investigación de NIVEL correlación implica estudiar el grado de relación entre variables, es decir, para poder analizar variables utilizando métodos que permitan una selección de diferentes técnicas estadísticas para llegar a conclusiones confiables sobre las variables. implica analizar variables en situaciones específicas. Enfoque: tuvo un enfoque cuantitativo.

Variable 1 (independiente, cuantitativa): Fuentes de Financiamiento
Definición conceptual: Según el autor Gámez et al. (2020) menciona que fuentes de financiamiento se entiende como la atracción del capital interno, así como externo donde la empresa utiliza para inversiones. **Definición operacional:** Con el fin de medir dicha variable se utilizará un instrumento denominado cuestionario con la finalidad de recopilar los datos de acuerdo al Fuentes de Financiamiento. **Indicadores:** Con el fin de medir se consideran las dimensiones siguientes: Fuentes de financiamiento internas y Fuentes de financiamiento internas **Escala de medición:** fue mediante la escala ordinal donde se distribuye las respuesta de mediante una escala de Likert.

Variable 2 (dependiente, cuantitativa): Rentabilidad **Definición conceptual:** Para (Gonzales, Correa & Acosta, 2020), La rentabilidad hace referencia a la asociación de las ganancias y la inversión necesaria para obtener ganancias.

Medir la eficiencia sobre la gestión de la compañía y se refleja a través del beneficio obtenido por las ventas y el uso de las inversiones. Sus categorías y modelos son tendencias de ganancias. **Definición operacional:** Con el fin de medir dicha variable se utilizará un instrumento denominado cuestionario con el fin de recolectar datos en función a la Rentabilidad. Indicadores: Con el fin de medir se consideran las dimensiones siguientes: Rentabilidad Financiera Roe y Costo de Capital **Escala de medición:** fue mediante la escala ordinal donde se distribuye las respuesta de mediante una escala de Likert.

Población: Es un conjunto o grupo de colaboradores que participan un conglomerado de elementos o particularidades las cuales consiguen ser asimilados en un contexto determinado (Arias et al., 2022). La población de esta pesquisa estuvo conformada, por los 100 trabajadores de las empresas ferreteras de Huayruopata, Cusco. **Muestreo:** A criterio del autor Arias et al. (2022) indica que el muestreo se utiliza como indicador del uso de herramientas de investigación científica para determinar la porción de la población que se estudia. Por lo tanto, se utilizará un censo experimental.

Unidad de análisis: Según los autores Arias et al. (2022) son métricas utilizadas para dividir diferentes categorías en función de los criterios iniciales que existen dentro de una entidad en particular. En este estudio se supone que esta es la unidad que se analizará con fines de investigación, son los trabajadores de las empresas ferreteras de Huayruopata, Cusco. Como criterios de inclusión se tiene trabajadores que acepten participar al estudio y encargados de las ferreterías. Como criterios de exclusión se tiene a los trabajadores que no acepten participar al estudio y encargados de empresas no ferreteras.

Muestra: Se les considera como subgrupo a la porción de una población en general. Esto consiente recopilar los datos estadísticos de manera representativos, los cuales es necesario considerar cada límite exacto de este conjunto (Arias et al., 2022)

La muestra estuvo compuesta por 50 trabajadores de las empresas ferreteras de Huayruopata, Cusco, Esto fue logrado con el uso del muestreo denominado no probabilístico (un tipo de muestra de enumeración) (Sánchez, 2018).

Técnicas e instrumentos de recolección de datos: Técnica: Encuesta: Una encuesta es un conjunto de preguntas sobre una o más variables mensurables. Deberían participar en la formulación del problema y la formulación de hipótesis (Arias et al., 2022).

Instrumento: cuestionario: Algunos autores se refieren a los cuestionarios como un diseño o un método. La clasificación actual del estudio incluye investigación no experimental, transversal, descriptiva o correlacional causal. Esta investigación a veces cumple uno de los objetivos del diseño y, a veces, ambos objetivos de diseño. A menudo se usan cuestionarios los cuales se pueden aplicar a muchas situaciones diferentes (Arias et al., 2022).

Métodos para el análisis de datos: La colecta de los datos se efectuó a través de una reunión anterior con los colaboradores de las empresas ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco a quienes se les manifestó la finalidad del estudio, así como su aprobación para su participación.

Posteriormente se formula el instrumento mediante el soporte de una matriz de las variables con el fin de obtener información de variables de estudio.

Luego de recolectar el tamaño de su muestra, para ello se realizó la encuesta de empleados de empresas de hardware informático en la región Wanchaq del Cusco. La recogida será anónima.

En esta etapa, con el fin de lograr procesar y analizar el informe, los datos individuales tienen que aglomerar así:

Los datos se recopilaron utilizando el software IBM SPSS V.27, que es un sistema diseñado concretamente para los estudios cuantitativos, fundamentalmente para el manejo de cuestionarios.

Luego se utilizaron organizadores visuales mediante tablas, gráficos (gráficos de barras, gráficos circulares, etc.).

Por último, los datos obtenidos mediante los instrumentos de investigación aplicados a la muestra previamente identificada fueron interpretados mediante un análisis adecuado.

Aspectos éticos: El desarrollo del presente estudio requiere el cumplimiento de estándares éticos establecidos por la APA y la OMS. Se han tenido en cuenta los principios más importantes: los principios de lealtad y responsabilidad. Es necesario establecer una relación de confianza con los compañeros. También, es necesario contemplar con dichos estándares para la gestión profesional, adjudicarse su responsabilidad y abordar las inquietudes de forma correcta. Honesto. Esto incluye plantar las semillas de la verdad, la honestidad y la credibilidad en la ciencia, la instrucción y la habilidad. Solicitar, mentir o participar involuntariamente en acciones engañosas. Justicia. Se enfoca en examinar la igualdad y la ecuanimidad en las personas con las que trabajamos. Explora nuestras muchas posibilidades. Descubra cómo garantizamos la seguridad y el bienestar de nuestros miembros. Requiere respeto por las discrepancias en la cultura, así como individuales, como aspectos sociodemográficos. Además, cabe señalar que esta investigación está sujeta a la decisión del Vicerrector de Ciencias N° 062-2023-VI-UKV, la cual se potencia a lo largo de todo el proceso y la investigación, examen y evaluación y cumplimiento relacionado, según la Ley. N° 30220, la Carta Universitaria y el citado Código de Ética de la UCV, así como diversos aportes teóricos.

III. RESULTADOS

3.1 Resultados descriptivos

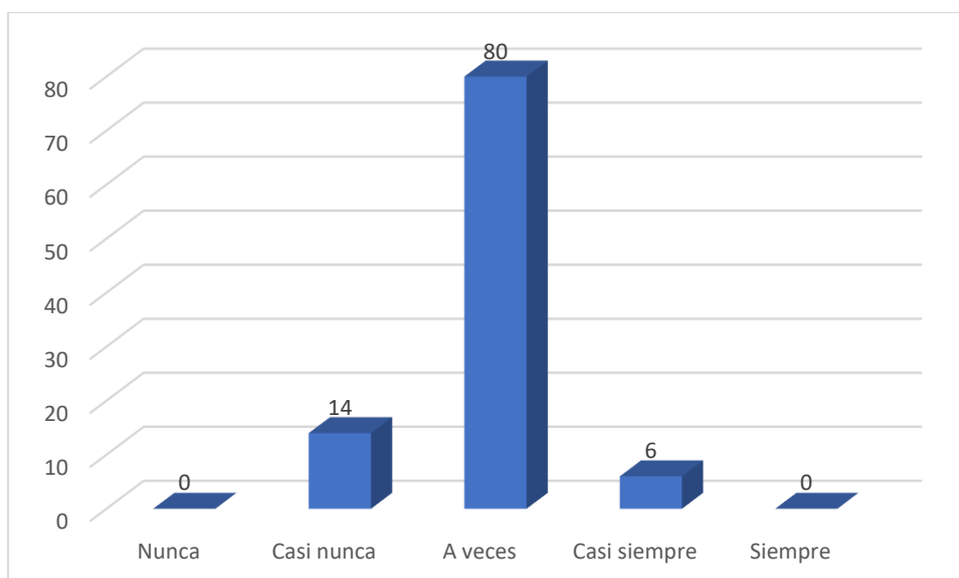
3.1.1. Resultados para la variable fuentes de financiamiento

Tabla 1 Variable fuentes de financiamiento

		fuentes de financiamiento			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	0	0	0	0
	Casi nunca	7	14	14	14
	A veces	40	80	80	94
	Casi siempre	3	6	6	100
	Siempre	0	0	0	
	Total	50	100	100	

Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Figura 1 Variable fuentes de financiamiento



Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Interpretación: observando la tabla y la figura se evidencia la variable fuentes de financiamiento, según los encuestados se llega determinar que el 80% indica que a veces está de acuerdo con las fuentes de financiamiento, el 14% indica que casi nunca está de acuerdo con las fuentes de financiamiento y el 6% indica que casi siempre está de acuerdo con las fuentes de financiamiento.

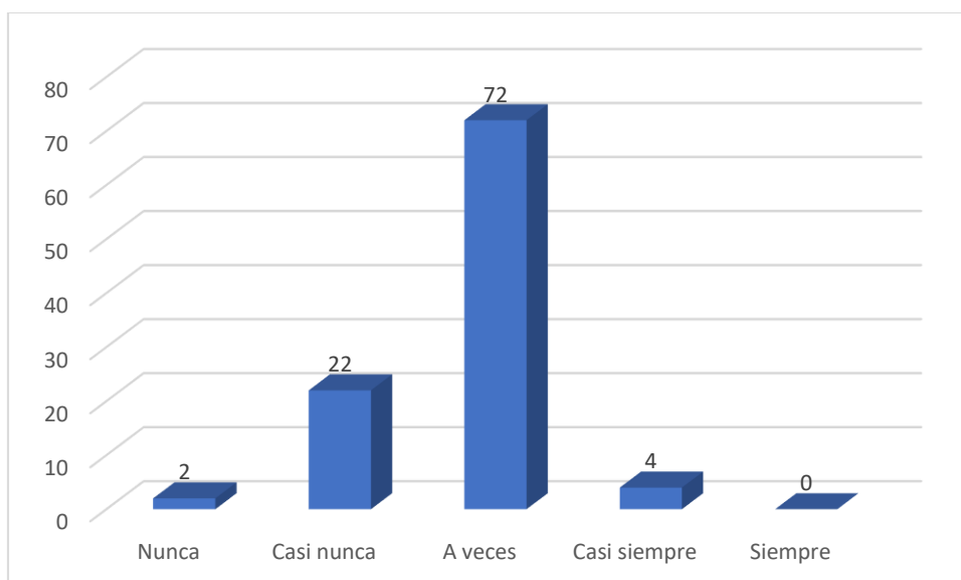
3.1.2. Resultados para la dimensión fuentes de financiamiento internas

Tabla 2 *Dimensión Fuentes de financiamiento internas*

Dimensión Fuentes de financiamiento internas					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	2	2	2
	Casi nunca	11	22	22	24
	A veces	36	72	72	96
	Casi siempre	2	4	4	100
	Siempre	0	0	0	
	Total	50	100	100	

Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Figura 2 *Dimensión Fuentes de financiamiento internas*



Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Interpretación: observando la tabla y la figura se evidencia la Dimensión Fuentes de financiamiento internas, según los encuestados se llega determinar que el 72% indica que a veces está de acuerdo con las fuentes de financiamiento internas, el 22% indica que casi nunca está de acuerdo y el 4% indica que casi siempre está de acuerdo.

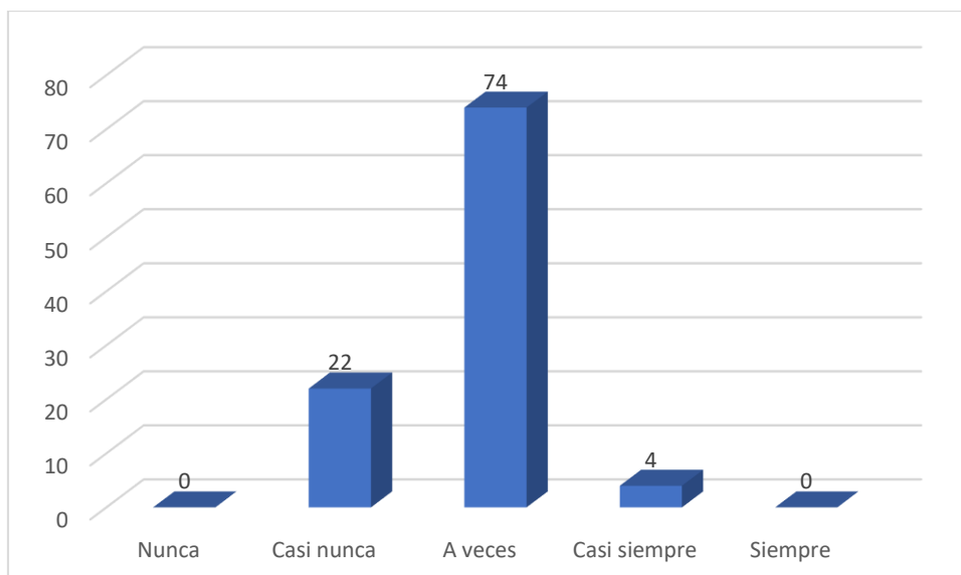
3.1.3. Resultados para la dimensión fuentes de financiamiento externas

Tabla 3 Dimensión Fuentes de financiamiento externas

		v1d2			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	0	0	0	0
	Casi nunca	11	22	22	22
	A veces	37	74	74	96
	Casi siempre	2	4	4	100
	Siempre	0	0	0	
	Total	50	100	100	

Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Figura 3 Dimensión Fuentes de financiamiento externas



Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Interpretación: observando la tabla y la figura se evidencia la Dimensión Fuentes de financiamiento externas, según los encuestados se llega determinar que el 74% indica que a veces está de acuerdo, el 22% indica que casi nunca está de acuerdo y el 8% indica que casi siempre está de acuerdo.

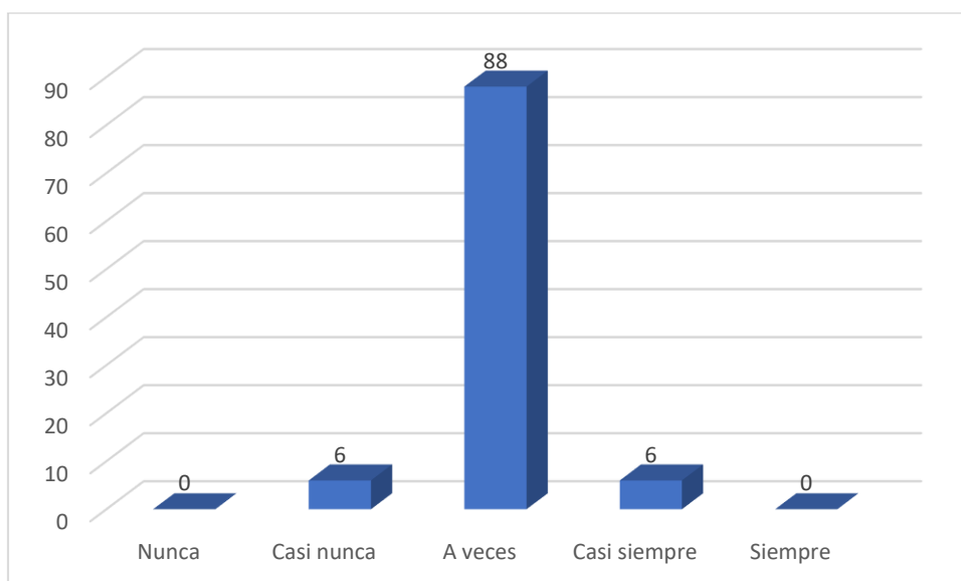
3.1.4. Resultados para la variable Rentabilidad

Tabla 4 Variable Rentabilidad

		v2			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	0	0	0	0
	Casi nunca	3	6	6	6
	A veces	44	88	88	94
	Casi siempre	3	6	6	100
	Siempre	0	0	0	
	Total	50	100	100	

Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Figura 4 Variable Rentabilidad



Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Interpretación: observando la tabla y la figura se evidencia la Variable Rentabilidad, según los encuestados se llega determinar que el 88% indica a veces es rentable, el 6% indica que casi nunca es rentable y el 8% indica que casi siempre es rentable.

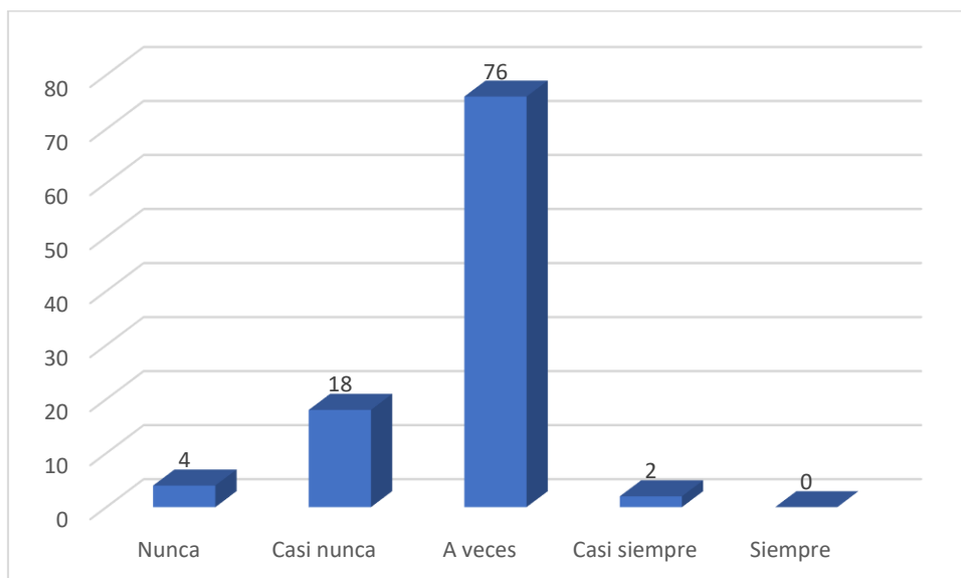
3.1.5. Resultados para la dimensión Rentabilidad Financiera Roe

Tabla 5 Dimensión Rentabilidad Financiera Roe

		v2d1			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	2	4	4	4
	Casi nunca	9	18	18	22
	A veces	38	76	76	98
	Casi siempre	1	2	2	100
	Siempre	0	0	0	
	Total	50	100	100	

Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Figura 5 Dimensión Rentabilidad Financiera Roe



Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Interpretación: observando la tabla y la figura se evidencia la dimensión Rentabilidad Financiera Roe, según los encuestados se llega determinar que el 76% indica a veces ser rentable financieramente, el 12% indica que casi nunca es rentable financieramente y el 8% indica que casi siempre ser rentable financieramente.

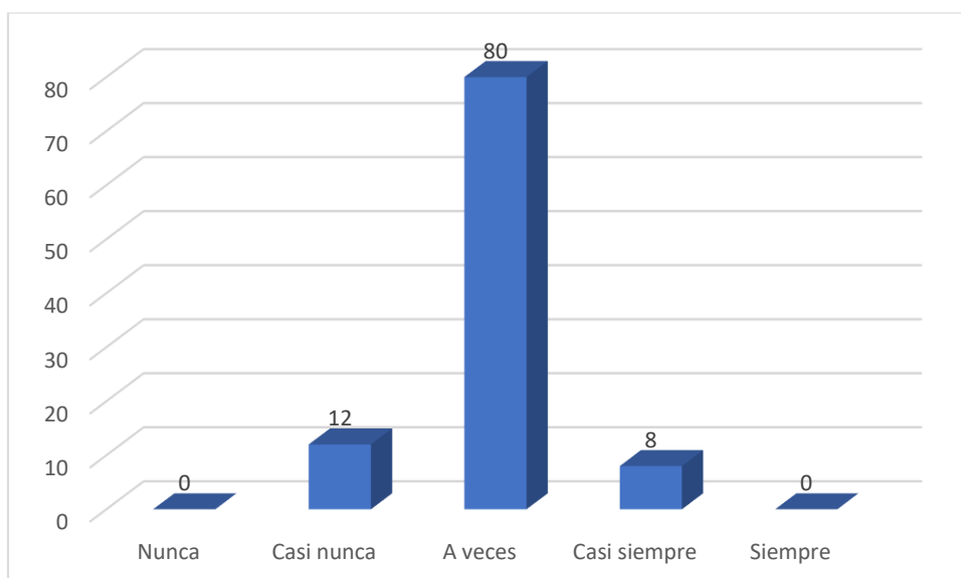
3.1.6. Resultados para la dimensión Costo de Capital

Tabla 6 *Dimensión Costo de Capital*

		v2d2			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	0	0	0	0
	Casi nunca	6	12	12	12
	A veces	40	80	80	92
	Casi siempre	4	8	8	100
	Siempre	0	0	0	
	Total	50	100	100	

Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Figura 6 *Dimensión Rentabilidad Financiera Roe*



Nota. Elaboración propia con SPSS 25

Interpretación: observado la tabla y la figura se evidencia la dimensión Costo de Capital, según los encuestados se llega determinar que el 80% indica a veces es alto el costo de capital, el 12% indica casi nunca es alto el costo de capital y el 8% indica casi siempre es alto el costo de capital.

3.2 Resultados inferenciales

A continuación, se realizó el procesamiento inferencial para poder realizar la contratación de las hipótesis planteadas, para se utilizaron métodos estadísticos con el fin de conocer la asociación entre las variables.

Se utilizo Rho de Spearman porque al momento de probar hipótesis, este procedimiento es más confiable para encontrar una correlación de ambas variables; También se utiliza SPSS v26, que:

- $H_0: r(x,y) \text{ sig. } > 0,05$ (Hipótesis nula)
- $H_1: r(x,y) \text{ sig. } \leq 0,05$ (Hipótesis alterna)

También se considera el p valor. En este contexto, fue seleccionado un nivel de significancia que representa la posibilidad para el rechazo de la hipótesis nula al momento se debería aceptar como verdadera. Para la correlación, se instituyó un nivel de significancia $\alpha = 0.05$, Hernández et al. (2018).

Para poder desminar el nivel de relación se considera la tabla de valores, de acuerdo con Hernández et al. (2018) muestra la descripción de los siguientes valores:

Figura 7 Valores de correlación

Correlación negativa perfecta	-1
Correlación negativa muy fuerte	-0.90 a -0.99
Correlación negativa fuerte	-0.75 a -0.89
Correlación negativa media	-0.50 a -0.74
Correlación negativa débil	-0.25 a -0.49
Correlación negativa muy débil	-0.10 a +0.24
No existe correlación alguna	-0.09 a +0.09
Correlación positiva muy débil	+0.10 a +0.24
Correlación positiva débil	+0.25 a +0.49
Correlación positiva media	+0.50 a +0.74
Correlación positiva fuerte	+0.75 a +0.89
Correlación positiva muy fuerte	+0.90 a +0.99
Correlación positiva perfecta	+1

Nota. Hernández et al. (1997)

3.2.1. Hipótesis general

Objetivo general

H1: las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

H0: las fuentes de financiamiento no se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

Tabla 7 *Correlación de las fuentes de Financiamiento y Rentabilidad*

		fuentes de Financiamiento		Rentabilidad
Spearman		Coeficiente de correlación	1,000	,678**
		Sig. (p.valor)	.	,000
		N	50	50
		Coeficiente de correlación	,678**	1,000
		Sig. (p.valor)	,000	.
		N	50	50

Nota. Software estadístico SPSS v.26

Decisión estadística. Se observa el valor de relación 0,678 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, fue aceptada la hipótesis previamente planteada. Es decir que las fuentes de Financiamiento se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras.

3.2.2. Hipótesis específica 1

Objetivo específico 1

H1: las fuentes de financiamiento internas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

H0: las fuentes de financiamiento internas no se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

Tabla 8 *Correlación de las fuentes de Financiamiento internas y Rentabilidad*

		fuentes de Financiamiento internas		Rentabilidad
Spearman		Coeficiente de correlación	1,000	,702**
	fuentes de	Sig. (p.valor)	.	,000
	Financiamiento	N	50	50
	internas	Coeficiente de correlación	,702**	1,000
	Rentabilidad	Sig. (p.valor)	,000	.
		N	50	50

Nota. Software estadístico SPSS v.26

Decisión estadística. Se observa el valor de relación 0,702 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, fue aceptada la hipótesis previamente planteada. Es decir que las fuentes de Financiamiento internas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras.

3.2.3. Hipótesis específica 2

Objetivo específico 2

H1: las fuentes de financiamiento externas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

H0: las fuentes de financiamiento externas no se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023.

Tabla 9 *Correlación de las fuentes de Financiamiento externas y Rentabilidad*

		fuentes de Financiamiento externas		Rentabilidad
Spearman	Coeficiente de correlación	1,000	,615**	
	Sig. (p.valor)	.	,000	
	N	50	50	
	Coeficiente de correlación	,615**	1,000	
	Rentabilidad	Sig. (p.valor)	,000	.
		N	50	50

Nota. Software estadístico SPSS v.26

Decisión estadística. Se llega a determinar que el valor de relación 0,615 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, fue aceptada la hipótesis previamente planteada. Esto indica que las fuentes de Financiamiento externas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras.

IV. DISCUSIÓN

De acuerdo con los resultados para la hipótesis general, se observa el valor de relación 0,678 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente (p-valor) fue menor que 0.05, donde fue aceptada la hipótesis planteada. Es decir que las fuentes de Financiamiento se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras. Dichos resultados son similares y se corroboran con el trabajo realizado por Escobal (2019) el cual indica que se concluye que el financiamiento tuvo un impacto positivo en las ganancias de MYPES en Mercado la Unión – Tocache 2019 esto debido al coeficiente de correlación de 0.751, ya que permitió a los vendedores obtener mayores ganancias para crecer y mejorar el desempeño del negocio. Por otro lado, en el estudio de Ascencio (2020) se mostraron resultados similares, donde se observa que los empresarios encuestados lograron obtener un préstamo, principalmente en bancos privados, los destinos del préstamo fueron utilizados para capital de trabajo para empresas a medida que la economía crezca, estos préstamos se reembolsarán en un plazo de 1 a 5 años. Aunque los emprendedores registran sus ingresos y gastos y creen que la financiación afecta a la rentabilidad del negocio y permite que éste crezca, también creen que la financiación que recibe el negocio debe gestionarse adecuadamente, ya que puede ser perjudicial y provocar impagos financieros, y por tanto el riesgo de liquidación de la empresa, es por ello que se llega a determinar qué las fuentes de financiamiento tienen una relación directa con la rentabilidad de la empresa con un 0.756 según el coeficiente de relación. Dichos resultados se pueden fundamentar con las bases teóricas de Coca (2021, pág. 31), el cual indica que la rentabilidad es importante porque indica si una empresa está obteniendo ganancias, por lo que los estados financieros deben presentarse a tiempo, dijo. La junta evaluará si las inversiones están produciendo los resultados deseados y tomará decisiones dentro de la organización con base en esos resultados.

De acuerdo con los resultados para la hipótesis específica 1, Se observa el valor de relación 0,702 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente (p-valor) fue menor que 0.05, donde fue aceptada la hipótesis planteada. Es decir que las fuentes de Financiamiento

internas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023. Dichos resultados son similares y se corroboran con el trabajo realizado por Pichilingue (2022) el cual indica que demuestran que las finanzas impactan positivamente en la rentabilidad, determinado por la prueba de chi-cuadrado, donde el valor $P = 0,0000$ es menor que el nivel de significancia de $\alpha = 0,05$. Solicitud. Las finanzas están estrechamente ligadas a sus ganancias en el Centro Comercial Barrancas MYPES. Por otro lado, en el estudio de Diestra y Yupanqui (2021) muestran datos sobre que los recursos financieros tuvieron un impacto positivo en las utilidades de Corporación LD&R SAC, reflejando un aumento en las utilidades financieras del grupo, un aumento y un sólido desempeño financiero básico y el margen de beneficio aumentó de la misma manera, según lo observado, los recursos financieros se relacionan con los beneficios y rentabilidad de la corporación, según el coeficiente estadístico fue una relación moderada con un 0.701 Dichos resultados se pueden fundamentar con las bases teóricas de Mochón y Calvo (2009, p. 295), el cual indica que el financiamiento interno es su propio financiamiento y, por lo tanto, es de naturaleza de largo plazo. Generalmente apunta a financiar activos a largo plazo, aunque también puede financiar algunos activos corrientes. Así, el autofinanciamiento se refiere al uso de los recursos financieros propios de la empresa, que pueden provenir de las propias ganancias retenidas de la empresa, para ampliar o mantener sus operaciones.

De acuerdo con los resultados para la hipótesis específica 2, Se observa el valor de relación 0,615 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente (p-valor) fue inferior que 0.05, donde fue aceptada la hipótesis planteada. Es decir que las fuentes de Financiamiento externas se relacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del distrito de Wanchaq, Cusco, 2023. Dichos resultados son similares y se corroboran con el trabajo realizado por Conteras (2022) el cual indica que existe una correlación directa entre los recursos financieros y las ganancias de las instituciones educativas, esto según al valor de correlación de 0.602. Se dice que cuando la organización reciba más financiación (tanto interna como externa), las ganancias obtenidas serán mayores y por tanto los propietarios o accionistas

se beneficiarán más. Por otro lado, en el estudio de Escobal (2019) indica que el financiamiento tuvo un impacto positivo en las ganancias de MYPES en Mercado la Unión – Tocache 2019, ya que permitió a los vendedores obtener mayores ganancias para crecer y mejorar el desempeño del negocio. Dichos resultados se pueden fundamentar con las bases teóricas de Mochón y Calvo (2009, p. 295), el cual indica que el uso de fuentes externas cuanto más grande sea el apalancamiento, mayor y más significativa será la deuda. De otro modo, menos apalancamiento significa menores deudas. es una habilidad de desarrollo de la empresa y siempre se debe evaluar la solución más conveniente que ofrece el mercado, los requerimientos específicos de la compañía.

V. CONCLUSIONES

Con respecto a los resultados hallados para el objetivo general se llega a determinar que las fuentes de financiamiento se relacionan significativamente con la rentabilidad de las Empresas Ferreteras, se observa el valor de relación 0,678 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, fue aceptada hipótesis planteada.

Con respecto a los resultados hallados para el objetivo específico 1 se llega a determinar que las fuentes de financiamiento internas se relacionan significativamente con la rentabilidad de las Empresas Ferreteras, se observa el valor de relación 0,702 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, fue aceptada hipótesis planteada.

Con respecto a resultados hallados sobre el objetivo específico 2 se llega a determinar que fuentes de Financiamiento externas se correlacionan significativamente con la Rentabilidad de las Empresas Ferreteras, se observa el valor de relación 0,615 en el intervalo de 0,50 y 0,74 donde se logra un resultado de correlación positiva media. Dado que el valor del coeficiente de significancia (p-valor) fue inferior que 0.05, fue aceptada hipótesis planteada.

VI. RECOMENDACIONES

Se recomienda a los dueños de las empresas en el ámbito ferretero en Wanchaq, solicitar el apoyo de organizaciones que brindan servicios de gestión comercial a pequeñas y microempresas, como autoridades regionales, cámaras de comercio, administraciones tributarias y aduaneras nacionales, universidades y otras partes interesadas, con el propósito de mejorar la mentalidad de las empresas para su desarrollo económico sostenido.

Es recomendable que los dueños de las empresas en el ámbito ferretero en el distrito de Wanchaq, Cusco que debe reducir costos, lo que significa que debe eliminar productos que no generan grandes ingresos y eliminar actividades que no benefician a la organización.

Es recomendable que los dueños de las empresas en el ámbito ferretero en el distrito de Wanchaq, Cusco opten por solicitar un préstamo hipotecario a un banco según su historial crediticio y nivel de ingresos. También debe construir un espacio espacioso para exhibir sus productos, satisfaciendo así a los clientes y obteniendo más ingresos y ganancias.

Se recomienda a los estudiantes de contabilidad, realizar investigaciones sobre fuentes para su financiamiento con el propósito de disponer un conjunto de herramientas contables para que logren aplicar en la vida diaria, así como en su ámbito laboral.

REFERENCIAS

- Andrade. (2019). *Productos financieros y alternativas de financiación*. Grupo Milán, S.L.
- Ascencio, M. (2020). *El financiamiento y su incidencia en la rentabilidad de las pymes del cantón La Libertad - provincia de Santa Elena en el año 2019*. Tesis de Pregrado, Universidad de las Fuerzas Armadas, Ecuador.
- Barria, C. (26 de agosto de 2019). Obtenido de <https://www.bbc.com/mundo/noticias-49426740>
- BBVA. (9 de marzo de 2020). Obtenido de https://www.bbva.mx/educacion-financiera/e/entidad_financiera.html
- Celestino, K. (2020). *Propuesta De Mejora De Fuentes De Financiamiento Y Rentabilidad De La Empresa Sector Comercio Caso "Ferretería Torres" Huanuco, 2019*. UCAC.
- Cerna, N. (2018). *Los Estados Financieros y su impacto en la toma de decisiones financieras de las pequeñas empresas rurales de la región Cajamarca*. Universidad Peruana De Ciencias Aplicadas.
- CGAP. (2 de marzo de 2022). Obtenido de <https://www.findevgateway.org/es/themas/desempeno-financiero>
- Coca, D. (2021). *Análisis financiero y rentabilidad en colaboradores de empresas industriales de Lima Metropolitana, 2021*. Tesis de pregrado, Universidad Peruana De Las Américas, Lima.
- Conteras, Y. (2022). *Fuentes de financiamiento y rentabilidad de las instituciones educativas privadas del distrito de San Sebastián Cusco*. Tesis de Pregrado, Universidad Continental, Cusco.
- Coronado, K., & García, M. (2020). *El impuesto a la renta de 4ta y 5ta categoría: Análisis de la recaudación periodo de 2015-2019*. Tesis de pregrado, Universidad Peruana Union, Lima.

- Diestra, A., & Yupanqui, R. (2021). *Fuentes de Financiamiento y su Incidencia en la Rentabilidad de la Empresa Corporación LD & R SAC, año 2019*. Tesis de Pregrado, Universidad César Vallejo, Trujillo.
- Encalada, V. (2018). *Norma internacional de información financiera: diseño e implementación en las pequeñas y medianas empresas*. RIIIT. Rev. int. investig. innov. tecnol.
- Erossa. (2020). *Fuentes De Financiamiento A Mediano Y Largo Plazo Y Su Costo*. UMICH.
- Escobal, J. (2019). *Las fuentes de financiamiento y la rentabilidad de las mypes del mercado La Union de Tocache, periodo 2019*. Tesis de pregrado, Univeridad de Huánuco, Huánuco.
- Gómez, C. (2017). *Importancia de la información financiera para el ejercicio de la gerencia*. Universidad de la Amazonia.
- Guerrero, F., Neira, L., & Vásconez, H. (2019). *Clima organizacional en el desempeño laboral de las instituciones públicas gubernamentales*. Venezuela. Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7440799>
- Hernández et al., 2. (2018). *Metodología de la investigacion*. Mc Grill.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, M. (2018). *Metodología de la investigación*. México: Mc Graw-Hill.
- Herrera, E. (2019). *Nivel de cultura financiera y su incidencia en el uso de productos financieros de los pobladores del distrito de Cumba – Amazonas año 2018*. Universidad Católica Santo Toribio De Mogrovejo.
- IFRS. (2018). *El Marco Conceptual para la Información*. Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad.
- Mamani, Sosa, & Ureta. (2023). *“El Financiamiento Y La Rentabilidad De Las Micro Y Pequeñas Empresas De Bebidas Gaseosas En El Distrito De Huánuco 2021*. Universidad Nacional Hermilio Valdizan.

- Maricopa. (2020). *Instrucciones para el Registro de transacciones*. Superior Court of Arizona in Maricopa County.
- Morillo, Y. (2018). *Programa de capacitación sobre productos y servicios financieros para mejorar el aprendizaje significativo en los estudiantes del x ciclo de la facultad de ciencias contables de la Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo de Lambayeque 2016*. Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo.
- Pichilingue, K. (2022). *El financiamiento y la rentabilidad de las MYPES del centro comercial Barranca, distrito de Barranca, 2021*. Tesis de Pregrado, Universidad Nacional de Barranca, Barranca.
- Reyes, N. (2020). *Normas Internacionales de Información Financiera como instrumentos de gestión empresarial y control gerencial: más allá de una función en contabilidad*. rev.univ.empresa.
- Ron. (11 de septiembre de 2018). Obtenido de <https://ron-henry.com/es/toma-de-decisiones-financieras-mejorar-utilizando-modelos/#:~:text=Definici%C3%B3n%20de%20toma%20de%20decisiones,con%20el%20uso%20del%20dinero>.
- SBS. (11 de octubre de 2022). Obtenido de <https://rebajatuscuentas.com/pe/blog/bancos-baja-tasa-interes-peru>
- Vizcarra, Y. (2021). *Productos crediticios y servicios financieros del banco de la nación de Tacna y su influencia en la inclusión financiera, 2021*. Universidad Privada De Tacna.

ANEXOS

Anexo 1. Tabla de operacionalización de variables

FUENTES DE FINANCIAMIENTO Y RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS FERRETERAS DEL DISTRITO DE WANCHAQ CUSCO, 2023

HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES
	Fuentes de financiamiento	Martínez (2012), indican que las fuentes de financiamiento son aquellas referidas al conjunto de capital interno y externo de la empresa, la cual utilizará para financiamiento de las inversiones.	Fuentes de financiamiento internas	<u>Aporte del propietario o socios</u> <u>Venta de activos fijos</u> Reversión de utilidades
			Fuentes de financiamiento externos	<u>Crédito entidades financieras</u> <u>Financiamiento por proveedores</u> Prestamista privado
	Rentabilidad	Sánchez (2021), la rentabilidad es la relación que existe entre la utilidad y la inversión necesaria para lograrla, la cual mide la efectividad de la gerencia de una empresa, demostrada por las utilidades obtenidas de las ventas realizadas y la utilización de las inversiones, su categoría y regularidad es la tendencia de las utilidades	Rentabilidad Financiera Roe	<u>Activos totales</u> <u>Utilidad de operación</u> Riesgo financiero
			Costo de Capital	<u>Patrimonio</u> <u>Utilidad neta</u> Opciones de financiamiento

Anexo 2. Instrumento de recolección de datos



DIMENSIONES		1	2	3	4	5
		Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
Fuentes de financiamiento internas	Con que frecuencia los propietarios o socios hacen un aporte de recursos económicos dentro de la empresa.					
	Con que frecuencia se realiza el registro y revisión de las ventas de activos fijos, para observar las ganancias generadas					
	Con que frecuencia se realiza la inversión de las utilidades dentro de la empresa					
Fuentes de financiamiento externos	Con que frecuencia la empresa solicita créditos en entidades financieras como bancos, cajas o cooperativas					
	Con que frecuencia la empresa pide financiamiento a sus proveedores para los productos					
	La empresa solicita créditos a prestamistas privados para proveer sus productos o pagar sus servicios					
Rentabilidad Financiera Roe	Con que frecuencia se realiza la revisión y seguimiento sobre el balance de los activos totales de la empresa					
	La empresa realiza la revisión de las utilidades de operación, es decir el beneficio económico que genera en un periodo					
	La empresa tiene riesgos financieros como pérdidas o gastos que no están dentro de las metas establecidas					
Costo de Capital	Con que frecuencia se realiza la revisión y seguimiento del patrimonio de la empresa los cuales son bienes, derechos y obligaciones					
	En la venta de los productos de la empresa se logran ganancias esperadas					
	Con que frecuencia se realizan operaciones de financiamiento para los prestamos presentes dentro de la empresa					

Anexo 3. Fichas de Validación de instrumentos para la recolección de datos



Ficha de Validación de contenido para el instrumento

Presentación de instrucciones para el juez:

A continuación, se le hace llegar el instrumento de recolección de datos (cuestionario / guía de entrevista) que permitirá recoger la información en la presente investigación: "Fuentes de Financiamiento y Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del Distrito de Wanchaq Cusco, 2023". Por lo que se le solicita que tenga a bien evaluar el instrumento, haciendo de ser caso, las sugerencias para realizar las correcciones pertinentes. Los criterios de validación de contenido son:

Criterio	Detalle	Calificación
Suficiencia	El/la ítem/pregunta pertenece a la dimensión / subcategoría y basta para obtener la medición de esta.	1: de acuerdo 0: en desacuerdo
Claridad	El/la ítem/pregunta se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1: de acuerdo 0: en desacuerdo
Coherencia	El/la ítem/pregunta tiene relación lógica con el indicador que está midiendo.	1: de acuerdo 0: en desacuerdo
Relevancia	El/la ítem/pregunta es esencial o importante, es decir, debe ser incluido.	1: de acuerdo 0: en desacuerdo

Nota: Criterios adaptados de la propuesta de Escobar y Cuervo (2008)

Matriz de validación del cuestionario/guía de entrevista de la variable/categoría

Estimado Juez: leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 0 ó 1 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente).

Variable 1: FUENTES DE FINANCIAMIENTO

Dimensión	Indicador	Ítem	Suficiencia	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observación
Fuentes de financiamiento internas	Aporte de propietarios o socios	Con que frecuencia los propietarios o socios hacen aportes de recursos económicos dentro de la empresa.	1	1	1	1	
	Venta de activos fijos	Con que frecuencia se realiza el registro y revisión de las ventas de activos fijos, para observar las ganancias generadas.	1	1	1	1	
	Reinversión de utilidades	Con que frecuencia se realiza la inversión de las utilidades dentro de la empresa.	1	1	1	1	



Dimensión	Indicador	Ítem	Suficiencia	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observación
Fuentes de financiamiento externos	Crédito entidades financieras	Con que frecuencia la empresa solicita créditos en entidades financieras como bancos, cajas o cooperativas	1	1	1	1	
	Financiamiento por proveedores	Con que frecuencia la empresa pide financiamiento a sus proveedores para los productos	1	1	1	1	
	Prestamista privado	La empresa solicita créditos a prestamistas privados para proveer sus productos o pagar sus servicios	1	1	1	1	

Variable 2: RENTABILIDAD

Dimensión	Indicador	Ítem	Suficiencia	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observación
Activos totales	Activos totales	Con que frecuencia se realiza la revisión y seguimiento sobre el balance de los activos totales de la empresa.	1	1	1	1	
	Utilidad de operación	La empresa realiza la revisión de las utilidades de operación, es decir el beneficio económico que genera en un periodo.	1	1	1	1	
	Riesgo financiero	La empresa tiene riesgos financieros como perdidas o gastos que no están dentro de las metas establecidas.	1	1	1	1	

Dimensión	Indicador	Ítem	Suficiencia	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observación
Costo de Capital	Patrimonio	Con que frecuencia se realiza la revisión y seguimiento del patrimonio de la empresa los cuales son bienes, derechos y obligaciones.	1	1	1	1	
	Utilidad neta	En la venta de los productos de la empresa se logran ganancias esperadas.	1	1	1	1	
	Opciones de financiamiento	Con que frecuencia se realizan operaciones de financiamiento para los prestamos presentes dentro de la empresa	1	1	1	1	

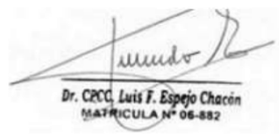
Ficha de validación de juicio de experto

Nombre del instrumento	CUESTIONARIO
Objetivo del instrumento	LEVANTAR INFORMACION DE INVESTIGACION
Nombres y apellidos del experto	MG. CPC. LUIS MARTIN CABRERA ARIAS
Documento de identidad	08870041
Años de experiencia en el área	10 AÑOS
Máximo Grado Académico	MAGISTER
Nacionalidad	PERUANO
Institución	UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
Cargo	DOCENTE
Número telefónico	987846656
Firma	
Fecha	29/05/2024

Ficha de validación de juicio de experto

Nombre del instrumento	CUESTIONARIO
Objetivo del instrumento	LEVANTAR INFORMACION DE INVESTIGACION
Nombres y apellidos del experto	MG. CPC. JHOANSSON VICTOR MANUEL QUILIA VALERIO
Documento de identidad	45151436
Años de experiencia en el área	10 AÑOS
Máximo Grado Académico	MAGISTER
Nacionalidad	PERUANO
Institución	UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
Cargo	DOCENTE
Número telefónico	98562147
Firma	 DNI: 45151436 Firma del evaluador DNI 45151436
Fecha	03/08/2024

Ficha de validación de juicio de experto

Nombre del instrumento	CUESTIONARIO
Objetivo del instrumento	LEVANTAR INFORMACION DE INVESTIGACION
Nombres y apellidos del experto	DR. ESPEJO CHACON LUIS FERNANDO
Documento de identidad	32943821
Años de experiencia en el área	10 AÑOS
Máximo Grado Académico	DOCTOR
Nacionalidad	PERUANO
Institución	UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
Cargo	DOCENTE
Número telefónico	98562147
Firma	 Dr. CPCC, Luis F. Espejo Chacón MATRICULA N° 06-882 Firma del Experto Informante Dr. Espejo Chacón, Luis Fernando DNI: 32943821
Fecha	03/08/2024

Anexo 4. Resultados del análisis de consistencia interna



Confiabilidad de instrumento (Alfa de Cronbach)

		N	%
Casos	Válido	50	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	50	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Alfa de Cronbach	N de elementos
,830	12

Para el análisis del Alfa de Cronbach, se toma en cuenta los valores del 0 al 1, en el que al obtener un valor cercano al 1, este podrá considerarse como fiable, en ese sentido en esta investigación se obtuvo el valor de Alfa de Cronbach 0.830, donde se indica que cuando este valor es mayor a 0.8, se acepta que el instrumento es válido y confiable, el cual puede ser aplicado a la muestra de estudio.

Anexo 5. Consentimiento informado UCV

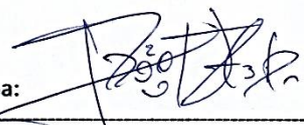


DECLARACIÓN JURADA

Apellidos y nombres	TORRES HANCCO JONATHAN
DNI	45430982
Código de estudiante	7003362633
Campus	UCV CAMPUS CALLAO
Programa	CONTABILIDAD
Modalidad	REMOTA
Grupo	C3
Docente asesor	MG. CPC. LUIS MARTIN CABRERA ARIAS

Declaró que la información que utilizaré para el desarrollo de mi trabajo de investigación titulado "Fuentes de Financiamiento y Rentabilidad de las Empresas Ferreteras del Distrito de Wanchaq Cusco, 2023", son datos provenientes del SECTOR DE FERRETERIAS que brindaron su permiso en el consentimiento informado; por tanto, no requiero tener la autorización de una institución como tal. Asumo la responsabilidad de la veracidad de lo expuesto.

Ciudad, 03 de agosto del año 2024

Firma: 
DNI: 45430982



Huella digital